



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลท่าศาลา

เรื่อง การกำหนดเกณฑ์การใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

อาศัยอำนาจตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการใช้และรักษารถยนต์ขององค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ หมวด ๑ บทที่ว่าไป ข้อ ๗ กำหนดว่า “ ในแต่ละปีงบประมาณ องค์การ ปกครองส่วนท้องถิ่นต้องสำรวจและกำหนดเกณฑ์การใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงของทุกคน เพื่อเป็นหลักฐาน ในการเบิกจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิงและตรวจสอบของเจ้าหน้าที่ฝ่ายตรวจสอบขององค์การบริหารส่วนตำบลท่าศาลา จึงได้สำรวจและกำหนดเกณฑ์การใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้ ”

เพื่อให้การความคุมครองเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ เกิดประโยชน์ต่อทางราชการในการเบิกจ่ายงบประมาณค่าน้ำมันเชื้อเพลิง จึงกำหนดใช้หลักเกณฑ์ดังกล่าวข้างต้น มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๖๖ ถึง วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วไปกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายธนบดี ศรีศักดิ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าศาลา

รายละเอียดแบบท้ายการกำหนดเกณฑ์การใช้เปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

องค์การบริหารส่วนตำบลท่าศาลา ตำบลท่าศาลา อำเภอเมืองจักรี จังหวัดขอนแก่น

ที่	ยี่ห้อ/แบบ/รุ่น/ขนาด	ทะเบียน	ประเภท		ประเภทที่ใช้		เกณฑ์การใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ยต่อ กิโลเมตร	เกณฑ์การใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ยปีงบประมาณ		
			เครื่องยนต์		รับรอง	ส่วนกลาง				
			ดีเซล	เบนซิน						
๑	รถยนต์ CHEVROLET รถยนต์ ๔ ประตู	กท ๖๗๕๔ ขก.	✓				๒๑.๖๗ กิโลเมตร/ลิตร	๑,๓๐๑.๑๒ ลิตร		
๒	รถยนต์ MG รถยนต์ ๔ ประตู	งข ๓๔๕๕ ขก.	✓				๑๐.๖๐ กิโลเมตร/ลิตร	๑,๕๖๖.๙๐ ลิตร		
๓	รถยนต์ ISUZU รถดับเพลิง อเนกประสงค์	ยก ๖๑๖๙ ขก.	✓				๓.๓๓ กิโลเมตร/ลิตร	๒๘๔.๓๗ ลิตร		
๔	รถยนต์ TOYOTA รถพยาบาลฉุกเฉิน	ขร ๘๒๗๕ ขก.	✓				๑๐๗.๙๘ กิโลเมตร/ลิตร	๑๐๐.๙๔ ลิตร		
๕	รถยนต์ NISSAN รถยนต์บรรทุกขยะ	ผย ๖๔๗๖ ขก.	✓				๙.๔๙ กิโลเมตร/ลิตร	๑๐๔.๑.๒๘ ลิตร		
๖	รถยนต์ NISSAN รถยนต์บรรทุกขยะ	ผย ๑๓๘๙ ขก.	✓				๙.๗๐ กิโลเมตร/ลิตร	๑,๕๐๖.๒๐ ลิตร		
๗	รถยนต์ HONDA รถจักรยานยนต์	๒ กก๓๒๒๒ ขก.		✓			๒.๐๓ กิโลเมตร/ลิตร	๑๓๗.๙๔ ลิตร		
๘	รถยนต์ HINO รถบรรทุกเชื้อไฟฟ้า	๙๖ - ๔๘๙๔ ขก	✓				๒.๒๙ กิโลเมตร/ลิตร	๙๗ ลิตร		
๙	รถยนต์ ISUZU รถบรรทุก	๙๖ - ๔๕๙๙ ขก	✓				๒.๒๗ กิโลเมตร/ลิตร	๙๑.๖๒ ลิตร		

วิธีการคำนวณอัตราการใช้สิ่นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

อัตราสิ่นเปลือง (กิโลเมตร) / ลิตร = *จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ที่ใช้ทั้งปี

จำนวนลิตรรวมทั้งปี

*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี = (เลขไมล์สิ้นสุด ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖ – เลขไมล์ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๕)

รายงานต้นส่วนบุคคลไม่เกิน ๗ คน หมายเลขอหเบียน กท ๖๗๔ ขอนแก่น จดทะเบียนเมื่อวันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๔๙

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๖) ๖๘๓,๗๒๗ กิโลเมตร

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๕) ๖๕๕,๕๗๔ กิโลเมตร

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ทั้งปี ๒๔,๒๐๕ กิโลเมตร

จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี ๑,๓๐๑.๑๒ ลิตร

อัตราการใช้สิ่นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี = จำนวนระยะทางทั้งปี (กิโลเมตร)

จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ทั้งปี (ลิตร)

= ๒๔,๒๐๕

๑,๓๐๑.๑๒

= ๒๑.๖๗ กิโลเมตร/ลิตร

ที่มาของข้อมูล

สมุดบันทึกการใช้รถ (แบบ๔)

รายงานการใช้พลังงานเชื้อเพลิงประจำเดือน

วิธีการคำนวณอัตราการใช้สิ่นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

อัตราสิ่นเปลือง (กิโลเมตร) / ลิตร = *จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ที่ใช้ทั้งปี

จำนวนลิตรรวมทั้งปี

*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี = (เลขไมล์สิ้นสุด ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖ - เลขไมล์ ตุลาคม ๒๕๖๕)

รายงานต้นส่วนบุคคลไม่เกิน ๗ คน หมายเลขอหเบียน ๙๔๔๔ ขอนแก่น จดทะเบียนเมื่อวันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๕

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๖) ๑๕,๘๖๖ กิโลเมตร

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๕) ๒๐๐ กิโลเมตร

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ทั้งปี ๑๕,๘๖๖ กิโลเมตร

จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี ๑,๕๖๖.๙๐ ลิตร

อัตราการใช้สิ่นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี = จำนวนระยะทางทั้งปี (กิโลเมตร)

จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ทั้งปี (ลิตร)

= ๑๕,๘๖๖

๑,๕๖๖.๙๐

= ๑๐.๐๖ กิโลเมตร/ลิตร

ที่มาของข้อมูล

สมุดบันทึกการใช้รถ (แบบ๔)

รายงานการใช้พลังงานเชื้อเพลิงประจำเดือน

วิธีการคำนวณอัตราการใช้สิ่นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

อัตราสิ่นเปลือง (กิโลเมตร) / ลิตร = *จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ที่ใช้ทั้งปี

จำนวนลิตรรวมทั้งปี

*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี = (เลขไมล์สิ้นสุด ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖ – เลขไมล์ ตุลาคม ๒๕๖๕)

รายงานต์บรรทุกส่วนบุคคลไม่เกิน ๗ คน หมายเลขอหเบียน ยก ๖๑๖๙ ขอนแก่น จดทะเบียนเมื่อวันที่
๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๖) ๘๒๖ กิโลเมตร

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๕) ๐๐๕ กิโลเมตร

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ทั้งปี ๘๒๑ กิโลเมตร

จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี ๒๘๔.๓๗ ลิตร

$$\begin{aligned} \text{อัตราการใช้สิ่นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี} &= \frac{\text{จำนวนระยะทางทั้งปี (กิโลเมตร)}}{\text{จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ทั้งปี (ลิตร)}} \\ &= \frac{821}{284.37} \\ &= 2.87 \text{ กิโลเมตร/ลิตร} \end{aligned}$$

ที่มาของข้อมูล

สมุดบันทึกการใช้รถ (แบบ๔)

รายงานการใช้พลังงานเชื้อเพลิงประจำเดือน

วิธีการคำนวณอัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

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

จำนวนลิตรรวมทั้งปี

*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี = (เลขไมล์สิ้นสุด ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖ - เลขไมล์ ตุลาคม ๒๕๖๕)

รายงานต้นส่วนบุคคลไม่เกิน ๗ คน หมายเลขอหเบียน ๑๙ ๘๗๗๕ ขอนแก่น จดทะเบียนเมื่อวันที่ ๓ ตุลาคม ๒๕๖๑

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๖) ๓๖,๑๑๒ กิโลเมตร

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๕) ๒๕,๒๒๓ กิโลเมตร

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ทั้งปี ๑๐,๘๘๙ กิโลเมตร

จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี ๑๐๐.๘๔ ลิตร

อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี = จำนวนระยะทางทั้งปี (กิโลเมตร)

จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ทั้งปี (ลิตร)

= ๑๐,๘๘๙

๑๐๐.๘๔

= ๑๐๗.๙๙ กิโลเมตร/ลิตร

ที่มาของข้อมูล

สมุดบันทึกการใช้รถ (แบบ๔)

รายงานการใช้พลังงานเชื้อเพลิงประจำเดือน

วิธีการคำนวณอัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

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

จำนวนลิตรรวมทั้งปี

*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี = (เลขไมล์สิ้นสุด ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖ – เลขไมล์ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๕)

ระยะนั่งบรรทุกส่วนบุคคลไม่เกิน ๗ คน หมายเลขอหหเบียน ผย ๖๔๗๖ ขอนแก่น จดทะเบียนเมื่อวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๕๙

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๖) ๑๒๐,๒๘๔ กิโลเมตร

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๕) ๑๐๙,๘๐๘ กิโลเมตร

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ทั้งปี ๑๐,๔๗๖ กิโลเมตร

จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี ๑,๐๙๑.๒๘ ลิตร

อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี = จำนวนระยะทางทั้งปี (กิโลเมตร)

จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ทั้งปี (ลิตร)

= ๑๐,๔๗๖

๑,๐๙๑.๒๘

= ๙.๕๙ กิโลเมตร/ลิตร

ที่มาของข้อมูล

สมุดบันทึกการใช้รถ (แบบ๔)

รายงานการใช้พลังงานเชื้อเพลิงประจำเดือน

วิธีการคำนวณอัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

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

จำนวนลิตรรวมทั้งปี

*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี = (เลขไมล์สิ้นสุด ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖ – เลขไมล์ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๕)

ระยะนั่งบนบุคคลไม่เกิน ๗ คน หมายเลขอหะเบียน ผย ๑๓๙๙ ขอนแก่น จดทะเบียนเมื่อวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๕๙

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๖) ๑๑๓,๓๑๑ กิโลเมตร

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๕) ๔๘,๗๐๐ กิโลเมตร

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ทั้งปี ๑๔,๖๑๑ กิโลเมตร

จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี ๑,๕๐๖.๒๐ ลิตร

อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี = จำนวนระยะทางทั้งปี (กิโลเมตร)

จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ทั้งปี (ลิตร)

= ๑๔,๖๑๑

๑,๕๐๖.๒๐

= ๙.๗๐ กิโลเมตร/ลิตร

ที่มาของข้อมูล

สมุดบันทึกการใช้รถ (แบบ๔)

รายงานการใช้พลังงานเชื้อเพลิงประจำเดือน

วิธีการคำนวณอัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

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

จำนวนลิตรรวมทั้งปี

*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี = (เลขไมล์สิ้นสุด ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖ – เลขไมล์ ตุลาคม ๒๕๖๕)

รถจักรยานยนต์ หมายเลขทะเบียน ๒ กก ๓๒๙๒ ขอนแก่น จดทะเบียนเมื่อวันที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๕

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๖) ๓๗๗ กิโลเมตร

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๕) ๓๖ กิโลเมตร

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ทั้งปี ๒๘๑ กิโลเมตร

จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี ๓๗.๘๔ ลิตร

อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี = จำนวนระยะทางทั้งปี (กิโลเมตร)

จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ทั้งปี (ลิตร)

= ๗.๘๑

๓๗.๘๔

= ๒.๐๓ กิโลเมตร/ลิตร

ที่มาของข้อมูล

สมุดบันทึกการใช้รถ (แบบ๔)

รายงานการใช้พลังงานเชื้อเพลิงประจำเดือน

วิธีการคำนวณอัตราการใช้สิ่นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

อัตราสิ่นเปลือง (กิโลเมตร) /ลิตร = *จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ที่ใช้ทั้งปี

จำนวนลิตรรวมทั้งปี

*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี = (เลขไมล์สิ้นสุด ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖ – เลขไมล์ ตุลาคม ๒๕๖๕)

รถบรรทุกส่วนบุคคล หมายเลขทะเบียน ๘๖ - ๔๙๙๔ ขอนแก่น จดทะเบียนเมื่อวันที่ ๑๐ สิงหาคม ๒๕๖๖

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๖) ๘๙๘ กิโลเมตร

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๕) ๖๓๗ กิโลเมตร

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ทั้งปี ๒๑๑ กิโลเมตร

จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี ๙๗ ลิตร

อัตราการใช้สิ่นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี = จำนวนระยะทางทั้งปี (กิโลเมตร)

จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ทั้งปี (ลิตร)

= ๒.๒๙

๙๗

= ๒.๒๙ กิโลเมตร/ลิตร

ที่มาของข้อมูล

สมุดบันทึกการใช้รถ (แบบ๔)

รายงานการใช้พลังงานเชื้อเพลิงประจำเดือน

วิธีการคำนวณอัตราการใช้สิ่นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

อัตราสิ่นเปลือง (กิโลเมตร) /ลิตร = *จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ที่ใช้ทั้งปี

จำนวนลิตรรวมทั้งปี

*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี = (เลขไม้สิบสุด ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖ – เลขไม้ ๗ ตุลาคม ๒๕๖๕)

รอบรุ่บทุกส่วนบุคคล หมายเหตุเบียน ๙๖ – ๔๕๙๙ ขอนแก่น จดทะเบียนเมื่อวันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๖

เลขกิโลเมตรสิบสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๖) ๕๙,๘๗๔ กิโลเมตร

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๕) ๕๙,๗๑๖ กิโลเมตร

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ทั้งปี ๒๐๘ กิโลเมตร

จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี ๙๑.๖๒ ลิตร

อัตราการใช้สิ่นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี = จำนวนระยะทางทั้งปี (กิโลเมตร)

จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ทั้งปี (ลิตร)

= ๒๐๘

๙๑.๖๒

= ๒.๒๗ กิโลเมตร/ลิตร

ที่มาของข้อมูล

สมุดบันทึกการใช้รถ (แบบ๔)

รายงานการใช้พลังงานเชื้อเพลิงประจำเดือน