



ประกาศ องค์การบริหารส่วนตำบลไรสะอาด
เรื่อง การกำหนดเกณฑ์การใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงของทางราชการ

อาศัยตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการใช้และรักษารถยนต์ขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ ข้อ ๗ กำหนดให้ในแต่ละปีงบประมาณ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นต้องสำรวจและกำหนดเกณฑ์การใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงของรถทุกคัน เพื่อเป็นหลักฐานในการเบิกจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิงและตรวจสอบของเจ้าหน้าที่ฝ่ายตรวจสอบ องค์การบริหารส่วนตำบลไรสะอาดได้กำหนดเกณฑ์การใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงรถจำนวน ๙ คัน ดังนี้

๑. ข้อกำหนดนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๙ ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙
๒. ให้รถขององค์การบริหารส่วนตำบลไรสะอาด กำหนดเกณฑ์การใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง

ดังนี้

๑. รถบรรทุกน้ำอเนกประสงค์ หมายเลขทะเบียน บบ ๑๔๕๓ เพชรบุรี ยี่ห้อ ISUZU เครื่องยนต์ดีเซล อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง ๒.๕๔ กิโลเมตร/ลิตร
๒. รถบรรทุกขยะชนิดอัดท้าย หมายเลขทะเบียน ๘๑-๔๔๒๔ เพชรบุรี ยี่ห้อ ISUZU เครื่องยนต์ดีเซล รถไม่เค็สีย
๓. รถยนต์นั่งส่วนบุคคลไม่เกิน ๗ คน หมายเลขทะเบียน กค ๓๖๓๐ เพชรบุรี ยี่ห้อ TOYOTA (VIGO) เครื่องยนต์ดีเซล อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง ๑๒.๔๓ กิโลเมตร/ลิตร
๔. รถยนต์นั่ง หมายเลขทะเบียน บธ ๓๐๙๘ เพชรบุรี ยี่ห้อ TOYOTA (VIGO) เครื่องยนต์ดีเซล อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง ๕.๑๘ กิโลเมตร/ลิตร
๕. รถจักรยานยนต์ หมายเลขทะเบียน กพพ ๗๑๗ เพชรบุรี ยี่ห้อ HONDA (WAVE) เครื่องยนต์เบนซิน อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง ๑๔.๘๖ กิโลเมตร/ลิตร
๖. รถบรรทุกกระบะแบบเท้ายึดติดตั้งไฮดรอลิคพร้อมกระเช้าซ่อมไฟฟ้า หมายเลขทะเบียน ๘๑ - ๗๖๘๗ เพชรบุรี ยี่ห้อ HINO เครื่องยนต์ดีเซล อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง ๓.๕๔ กิโลเมตร/ลิตร
๗. รถจักรยานยนต์ หมายเลขทะเบียน ๑ กธ ๑๔๔๑ ยี่ห้อ YAMAHA เครื่องยนต์เบนซิน อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง ๑.๘๓ กิโลเมตร/ลิตร
๘. รถบรรทุกขยะ หมายเลขทะเบียน ๘๑ - ๙๐๔๐ เพชรบุรี ยี่ห้อ ISUZU เครื่องยนต์ดีเซล อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง ๓.๗๕ กิโลเมตร/ลิตร
๙. รถจักรยานยนต์ หมายเลขทะเบียน ๑ กย ๓๔๔๓ เพชรบุรี ยี่ห้อ YAMAHA เครื่องยนต์เบนซิน อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง ๒.๒๙ กิโลเมตร/ลิตร

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๙

(นายสุรศักดิ์ รุ่งเรือง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลไรสะอาด

1.

เกณฑ์การใช้น้ำมันสิ้นเปลือง


รถบรรทุกน้ำเอนกประสงค์ ทะเบียน บบ 1453 เพชรบุรี

เมื่อวันที่ 20 ตุลาคม 2568 เดิมน้ำมัน 1,500 บาท ไมล์ 31137 กม. ลิตรละ 30.09 บาท
ได้น้ำมัน 60.44 ลิตร ใช้งานจนถึงวันที่ 20 ธันวาคม 2567 ไมล์ 31291 กม.
ระยะไมล์ที่ใช้น้ำมัน 60.44 ลิตร คือ 154 กม.

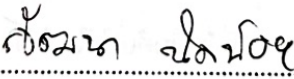
การคำนวณ

60.44 ลิตร วิ่งได้ 154 กม.

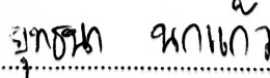
1 ลิตร วิ่งได้ $\frac{154 \times 1}{60.44} = 2.54$ กม./ลิตร

(ลงชื่อ) จ.อ. .....ประธานกรรมการ

(สุเทพ บัวเนียม)

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายวัฒน์ นิลท้อย)

(ลงชื่อ) .....กรรมการ


(นายยุทธนา นกแก้ว)

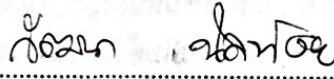
2.

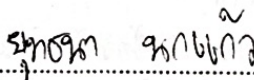
เกณฑ์การใช้น้ำมันสิ้นเปลือง

รถบรรทุกขยะ ทะเบียน 81-4424 เพชรบุรี

ไม่เสีย เนื่องจากรถบรรทุกขยะเกิดอุบัติเหตุ

(ลงชื่อ)จ.อ. .....ประธานกรรมการ
(สุเทพ บัวเนียม)

(ลงชื่อ) .....กรรมการ
(นายวัฒนา นิลห้อย)

(ลงชื่อ) .....กรรมการ
(นายยุทธนา นกแก้ว)

3.

เกณฑ์การใช้น้ำมันสิ้นเปลือง

รถยนต์นั่ง ทะเบียน กค 3630 เพชรบุรี

เมื่อวันที่ 20 ตุลาคม 2568 เดิมน้ำมัน 1,500 บาท ไมล์ 355333 กม. ลิตรละ 31.59 บาท


ได้น้ำมัน 47.48 ลิตร ใช้งานจนถึงวันที่ 6 พฤศจิกายน 2568 ไมล์ 355923 กม.

ระยะไมล์ที่ใช้น้ำมัน 47.48 ลิตร คือ 590 กม.

การคำนวณ

47.48 ลิตร วิ่งได้ 590 กม.

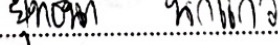
1 ลิตร วิ่งได้ $\frac{590 \times 1}{47.48} = 12.43$ กม./ลิตร

(ลงชื่อ) จ.อ. .....ประธานกรรมการ

(สุเทพ บัวเนียม)

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายวัฒนา นิลห้อย)

(ลงชื่อ) .....กรรมการ

(นายยุทธนา นกแก้ว)

5.

เกณฑ์การใช้น้ำมันสิ้นเปลือง

รถจักรยานยนต์ กพพ 717 เพชรบุรี

เมื่อวันที่ 9 ตุลาคม 2568 เติมน้ำมัน 200 บาท ไมล์ 71079 กม. ลิตรละ 32.30 บาท

ได้น้ำมัน 6.19 ลิตร ใช้งานจนถึงวันที่ 15 ตุลาคม 2568 ไมล์ 71171 กม.

ระยะไมล์ที่ใช้น้ำมัน 6.19 ลิตร คือ 92 กม.

การคำนวณ

6.19 ลิตร	วิ่งได้	92	กม.	
1 ลิตร	วิ่งได้	$\frac{92 \times 1}{6.19}$	= 14.86	กม./ลิตร

(ลงชื่อ) จ.อ.....ประธานกรรมการ

(สุเทพ บัวเนียม)

(ลงชื่อ) ก้องมน ทรัพย์.....กรรมการ

(นายวัฒนา นิลห้อย)

(ลงชื่อ) ชุตานนท์ นกแก้ว.....กรรมการ

(นายยุทธนา นกแก้ว)

7.

เกณฑ์การใช้น้ำมันสิ้นเปลือง

รถจักรยานยนต์ 1 กร 1441 เพชรบุรี

เมื่อวันที่ 28 ตุลาคม 2568 เติมน้ำมัน 640 บาท ไมล์ 788.5 กม. ลิตรละ 32.00 บาท

ได้น้ำมัน 20 ลิตร ใช้งานจนถึงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2569 ไมล์ 825.1 กม. ลิตรละ 31.03 บาท

ระยะไมล์ที่ใช้น้ำมัน 20 ลิตร คือ 36.60 กม.

การคำนวณ

20 ลิตร วิ่งได้ 36.60 กม.

$$1 \text{ ลิตร วิ่งได้ } \frac{36.60 \times 1}{20} = 1.83 \text{ กม./ลิตร}$$

(ลงชื่อ) จ.อ.....ประธานกรรมการ

(สุเทพ บัวเนียม)

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นายวัฒนา นิลห้อย)

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นายยุทธนา นกแก้ว)

9.

เกณฑ์การใช้น้ำมันสิ้นเปลือง

รถจักรยานยนต์ ทะเบียน 1 กย 3443 เพชรบุรี

เมื่อวันที่ 14 ตุลาคม 2568 เติมน้ำมัน 300 บาท ไมล์ 234.5 กม.

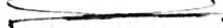
ลิตรละ 32.30 บาท ได้น้ำมัน 9.29 ลิตร ใช้งานจนถึงวันที่ 3 พฤศจิกายน 2568 ไมล์ 255.8 กม.

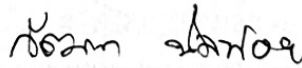
ระยะไมล์ที่ใช้น้ำมัน 9.29 ลิตร คือ 21.30 กม.

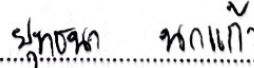
การคำนวณ

9.29 ลิตร วิ่งได้ 21.30 กม.

1 ลิตร วิ่งได้ $\frac{21.30 \times 1}{9.29}$ = 2.29 กม./ลิตร

(ลงชื่อ) จ.อ..........ประธานกรรมการ
(สุเทพ บัวเนียม)

(ลงชื่อ)..........กรรมการ
(นายวัฒนา นิลห้อย)

(ลงชื่อ)..........กรรมการ
(นายยุทธนา นกแก้ว)