



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลงลาน  
เรื่อง การกำหนดเกณฑ์การใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๙

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการใช้และรักษารถยนต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น  
พ.ศ.๒๕๕๙

ข้อ ๗ กำหนดให้ในแต่ละปีงบประมาณองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต้องสำรวจและกำหนดเกณฑ์การใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงของรถทุกคัน เพื่อเป็นหลักฐานในการเบิกจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิงและตรวจสอบของเจ้าหน้าที่ฝ่ายตรวจสอบ

ข้อ ๙ การเบิกจ่ายค่าน้ำมันเชื้อเพลิงสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นกำหนดปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิงที่จะจ่ายให้รถยนต์แต่ละคันไว้ ทั้งนี้ ให้ถือตามสภาพและขนาดรถยนต์นั้นๆ รถยนต์ส่วนบุคคลและรถรับรอง ให้เบิกจ่ายค่าน้ำมันเชื้อเพลิง จากงบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสำหรับรถประจำตำแหน่ง ให้ผู้มีสิทธิใช้รถประจำตำแหน่งเป็นผู้จ่ายค่าน้ำมันเชื้อเพลิง

ดังนั้น เพื่อให้การควบคุมดูแลเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ อันเกิดประโยชน์ต่อหน่วยงานเป็นสำคัญขององค์การบริหารส่วนตำบลงลาน จึงได้ประกาศและกำหนดเกณฑ์การใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงของรถทุกคันรวม ๑๕ คัน และกำหนดใช้หลักเกณฑ์ดังกล่าวมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙ ดังมีรายละเอียดตามบัญชีแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๓๓ ตุลาคม ๒๕๖๘

(นางทองสุข ลีธนศักดิ์สกุล)  
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลงลาน

กำหนดเกณฑ์การใช้เงินปันผลเงินปันผลเงินปันผล

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙

องค์การบริหารส่วนตำบลจตุรพักตรพิมาน จังหวัดร้อยเอ็ด

ลำดับ	ชื่อ - แบบขนาด	หมายเลข ครุภัณฑ์	หมายเลข ทะเบียน	วันที่ ได้มา	ราคา (บาท)	สังกัด หน่วยงาน	ผู้รับ ผิดชอบ	อัตราการ สิ้นเปลือง น้ำมัน เชื้อเพลิงเฉลี่ย จำนวนลิตร/ปี กิโลเมตร	อัตราการ สิ้นเปลือง น้ำมัน เชื้อเพลิงเฉลี่ย จำนวนลิตร/ปี กิโลเมตร	ปริมาณการ สิ้นเปลือง น้ำมัน เชื้อเพลิง/ จำนวนลิตร/ ครั้ง	หมายเหตุ
๑๒	รถบรรทุกเฉพาะกิจ ยี่ห้อ ฮีโน่ (ขยยะแห่ง) ดีเอ็ม - ชาว - เหลือง MNKFG๘J๑๒HX๑๓๔๖๓ ๖ สูบ ๒๕๐ แรงม้า	๐๐๕ ๖๘ ๐๐๐๔	๘๓-๕๗๒๗	๖ มิ.ย. ๒๕๖๘	๒,๑๔๗,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน พัสดุ	นายบุญถิ่น พรหมสุบรรณ	๕.๒๐	๕๕๔.๑๘	๗๐	

วิธีการคำนวณอัตราการสิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

อัตราสิ้นเปลือง(กิโลเมตร)/ลิตร

= \*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี

จำนวนลิตรรวมทั้งปี

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี=(เลขไม่สิ้นสุด ๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๘ - เลขไม่สิ้น ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

รถบรรทุกเฉพาะกิจ บรรทุกขยะมูลฝอย ดีเอ็ม ชาว เหลือง ทะเบียน ๘๓-๕๗๒๗

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๘)

จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร) ทั้งปี

จำนวนน้ำมัน(ลิตร)ที่ใช้ทั้งปี

อัตราการสิ้นเปลืองประจำปี

= จำนวนระยะทางทั้งปี(กิโลเมตร)

จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ทั้งปี(ลิตร)

= ๒,๘๘๓.๐๐

๕๕๔.๑๘

= ๕.๒๐ กิโลเมตร/ลิตร

จำนวนสิ้นจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง/จำนวนลิตร/ครั้ง = ๒,๓๐๐ / ราคาลิตรละ ๓๓ = ๗๐

กำหนดเกณฑ์การใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙

องค์การบริหารส่วนตำบลสถาน อำเภอเมืองร้อยเอ็ด จังหวัดร้อยเอ็ด

ลำดับ	ยี่ห้อ - แบบขนาด	หมายเลข ครุภัณฑ์	หมายเลข ทะเบียน	วันที่ ได้มา	ราคา (บาท)	สังกัด หน่วยงาน	ผู้รับ ผิดชอบ	อัตราการใช้ สิ้นเปลือง น้ำมัน เชื้อเพลิงเฉลี่ย จำนวนลิตร/ กิโลเมตร	อัตราการใช้ สิ้นเปลือง น้ำมัน เชื้อเพลิงเฉลี่ย จำนวนลิตร/ งบประมาณ	ปริมาณการ สั่งจ่ายน้ำมัน เชื้อเพลิง/ จำนวนลิตร/ ครั้ง	หมายเหตุ
๑๐	รถยนต์กระบะบรรทุก (มีเครื่องทันแรง) รถกระบะเข้าไฟฟ้า สีส้ม ฮีโน่ รุ่น XZU๗๒๐R-HKFT LT๓ - ขนาด ๑๕๐ แรงม้า	๐๑๑ ๕๗ ๐๐๐๑	๘๒ ๔๙๕๗	๙ เม.ย. ๒๕๕๗	๒,๓๖๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน สำนักงาน	นายบัณฑิต อุโนเสตา	๔.๙๓	๑,๐๙๑.๘๑	๖๑	

วิธีการคำนวณอัตราการสิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

อัตราสิ้นเปลือง(กิโลเมตร)/ลิตร

=  $\frac{\text{จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี}}{\text{จำนวนลิตรรวมทั้งปี}}$

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี=(เลขไมล์สิ้นสุด ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ - เลขไมล์ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

รถยนต์กระบะบรรทุก(มีเครื่องทันแรง รถกระบะเข้าไฟฟ้า สีส้ม) ทะเบียน ๘๒-๔๙๕๗

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ( ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗)

จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร) ทั้งปี

จำนวนน้ำมัน(ลิตร)ที่ใช้ทั้งปี

อัตราการสิ้นเปลืองประจำปี

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

=  $\frac{๑,๐๙๑.๘๑}{๔.๙๓}$

= ๒๑๖.๖๗๗.๐๐

= ๖๖,๒๔๔.๐๐

= ๕,๓๘๓.๐๐

= ๑,๐๙๑.๘๑

= ๔.๙๓ กิโลเมตร/ลิตร

= สั่งจ่ายน้ำมันครั้งละ ๒,๐๐๐ / ราคาลิตรละ ๓๓ บาท ๖๑

กำหนดเกณฑ์การใช้สินค้าเปลี่ยนน้ำมันเชื้อเพลิง

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙

องค์การบริหารส่วนตำบลกลาน อำเภอเมืองร้อยเอ็ด จังหวัดร้อยเอ็ด

ลำดับ	ยี่ห้อ - แบบขนาด	หมายเลข ครุภัณฑ์	หมายเลข ทะเบียน	วันที่ ได้มา	ราคา (บาท)	สังกัด หน่วยงาน	ผู้รับ ผิดชอบ	อัตราการใช้ สิ้นเปลือง น้ำมัน เชื้อเพลิงเฉลี่ย จำนวนลิตร/ปี	อัตราการใช้ สิ้นเปลือง น้ำมัน เชื้อเพลิงเฉลี่ย จำนวนลิตร/ กิโลเมตร	อัตราการใช้ สิ้นเปลือง น้ำมัน เชื้อเพลิงเฉลี่ย จำนวนลิตร/ปี	ปริมาณการ ส่งจ่ายน้ำมัน เชื้อเพลิง/ จำนวนลิตร/ ครั้ง	หมายเหตุ
๗	รถบรรทุกเฉพาะกิจ อีซูซุ (ขยะแห้ง) สี เหลือง แดง ขาว FTR๓๓H๒ ขนาด ๒๐๐ แรงม้า	๐๐๕ ๔๙ ๐๐๐๑	๘๑ - ๖๗๓๖	๒๕ ก.ค. ๒๕๕๙	๑,๗๓๐,๐๐๐.๐๐	สำนักปลัด	นายบุญทัน พรมสุบรรณ	๒,๐๐๙.๘๒	๓.๐๗	๒,๐๐๙.๘๒	๗๙	

วิธีการคำนวณอัตราการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

อัตราสิ้นเปลือง(กิโลเมตร)/ลิตร

$$= \frac{\text{จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี}}{\text{จำนวนลิตรรวมทั้งปี}}$$

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี=(เลขไมล์สิ้นสุด ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ - เลขไมล์ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๘)

รถบรรทุกเฉพาะกิจ(ขยะแห้ง) อีซูซุ สีเหลือง แดง ขาว ทะเบียน ๘๑ ๖๗๓๖

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (๖ มิถุนายน ๒๕๖๗)

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๗)

จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร) ทั้งปี

จำนวนน้ำมัน(ลิตร)ที่ใช้ทั้งปี

อัตราการสิ้นเปลืองประจำปี

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

$$= \frac{๖,๑๗๑.๐๐}{๒,๐๐๙.๘๒}$$

$$= ๓.๐๗ \text{ กิโลเมตร/ลิตร}$$

$$= \frac{๒,๐๐๙.๘๒}{๓๓} = ๖๐.๖๐$$

$$= \frac{\text{จำนวนส่งจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง/จำนวนลิตร/ครั้ง}}{\text{ราคาดีเซลลิตร ๓๓}} = ๗๙$$

กำหนดเกณฑ์การใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙

องค์การบริหารส่วนตำบลคงลาน อำเภอเมืองร้อยเอ็ด จังหวัดร้อยเอ็ด

ลำดับ	ยี่ห้อ - แบบขนาด	หมายเลขครุภัณฑ์	หมายเลขทะเบียน	วันที่ได้มา	ราคา (บาท)	สังกัดหน่วยงาน	ผู้รับผิดชอบ	อัตราการสิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย/ปี	อัตราการสิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย/กิโลเมตร	ปริมาณการส่งจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง/จำนวนลิตร/ครั้ง	หมายเหตุ
๑๑	รถบรรทุกเฉพาะกิจ นิสสัน สีเหลือง (ขยัคันเล็ก) รุ่น AVLRFRFD@OUHL ขนาด ๑๔๔ แรงม้า	๐๐๕ ๕๒ ๐๐๐๒	๘๑ ๘๗๑๖	๑๒ ก.พ.๒๕๕๒	๘๔๓,๐๐๐.๐๐	สำนักปลัด	นายสมปอง พวงพิลา	๑,๓๖๔.๗๖	๘.๒๓	๔๕	

วิธีการคำนวณอัตราการสิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

อัตราการสิ้นเปลือง(กิโลเมตร)/ลิตร

=  $\frac{\text{จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่วิ่ง}}{\text{จำนวนลิตรรวมที่วิ่ง}}$

จำนวนลิตรรวมที่วิ่ง

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่วิ่งปี=(เลขไมล์สิ้นสุด ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ - เลขไมล์ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

รถบรรทุกเฉพาะกิจสีเหลือง(ขยัคันเล็ก)ทะเบียน ๘๑ ๘๗๑๖

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ(๑ ตุลาคม ๒๕๖๗)

จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร) ๓ปี

จำนวนน้ำมัน(ลิตร)ที่วิ่งปี

อัตราการสิ้นเปลืองประจำปี

=  $\frac{\text{จำนวนระยะทางที่วิ่ง(กิโลเมตร)}}{\text{จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่วิ่งปี(ลิตร)}}$

=  $\frac{๑,๓๖๔.๗๖}{๘.๒๓}$

= ๑๖๖.๖๖

= ๘.๒๓

= ๘.๒๓

จำนวนส่งจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง/จำนวนลิตร/ครั้ง

=  $\frac{\text{จำนวนน้ำมันที่วิ่งปี(ลิตร)}}{\text{ราคาลิตรละ ๓๓}}$

=  $\frac{๑,๓๖๔.๗๖}{๓๓}$

= ๔๑.๓๖

กำหนดเกณฑ์การใช้น้ำมันเชื้อเพลิง

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙

องค์การบริหารส่วนตำบลกลาง อำเภอเมืองร้อยเอ็ด จังหวัดร้อยเอ็ด

ลำดับ	ยี่ห้อ - แบบขนาด	หมายเลข ครุภัณฑ์	หมายเลข ทะเบียน	วันที่ ได้มา	ราคา (บาท)	สังกัด หน่วยงาน	ผู้รับ ผิดชอบ	อัตราการใช้ สิ้นเปลือง น้ำมัน เชื้อเพลิงเฉลี่ย จำนวนลิตร/ กิโลเมตร	อัตราการใช้ สิ้นเปลือง น้ำมัน เชื้อเพลิงเฉลี่ย จำนวนลิตร/ ปี	ปริมาณการ ส่งจ่ายน้ำมัน เชื้อเพลิง/ จำนวนลิตร/ ครั้ง	หมายเหตุ
๘	รถยนต์ส่วนบุคคล มิทซูบิชิ ไมเกน ๗ คน สีเทา รุ่น KA๔TNJMZRU ปี ๒๐๐๕ สีเทา	๐๐๑ ๕๐ ๐๐๐๑	กค ๕๑๑๒	๕.ม.ค.๒๕๕๐	๔๙๓,๐๐๐.๐๐	สำนักงานปลัด	นายสุทิน মনปราณีต	๑๑.๒๒	๗๘๗.๑๔	๓๐	

วิธีการคำนวณอัตราการสิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

อัตราสิ้นเปลือง(กิโลเมตร)/ลิตร

= \*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี

จำนวนลิตรรวมทั้งปี

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี=(เลขไม่สิ้นสุด ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ - เลขไม่เต็ม ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

รถยนต์นั่งส่วนบุคคล ไมเกน ๗ คน มิทซูบิชิ สีเทา ทะเบียน กค ๕๑๑๒

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๘) ๒๓๔,๖๘๓.๐๐

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๗) ๒๒๕,๘๕๓.๐๐

จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร) ทั้งปี ๘,๘๓๐.๐๐

จำนวนน้ำมัน(ลิตร)ที่ใช้ทั้งปี ๗๘๗.๑๔

อัตราการสิ้นเปลืองประจำปี

= จำนวนระยะทางทั้งปี(กิโลเมตร)

= จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ไปทั้งปี(ลิตร)

= ๘,๘๓๐.๐๐

= ๗๘๗.๑๔

= ๑๑.๒๒ กิโลเมตร/ลิตร

จำนวนส่งจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง/จำนวนลิตร/ครั้ง = ๑,๐๐๐ / ราคาลิตรละ ๓๓ บาท ๓๐

กำหนดเกณฑ์การใช้เงินปลี่ยน้ำมันเชื้อเพลิง

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙

องค์การบริหารส่วนตำบลตงสถาน อำเภอเมืองร้อยเอ็ด จังหวัดร้อยเอ็ด

ลำดับ	ยี่ห้อ - แบบขนาด	หมายเลขครุภัณฑ์	หมายเลขทะเบียน	วันที่ได้มา	ราคา (บาท)	สังกัดหน่วยงาน	ผู้รับผิดชอบ	อัตราการใช้เงินปลี่ยนน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ยต่อปี	อัตราการใช้เงินปลี่ยนน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ยต่อปี	ปริมาณการส่งจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง/จำนวนลิตร/ครั้ง	หมายเหตุ
๑๓	YAMAHA FIN (สีดำ) สตาร์ทมือ ล้อลาด (ดีสเบรค)	๐๐๙ ๖๗ ๐๐๑๐	๑ กย ๑๑๕๐	๑๑ มิย ๒๕๖๗	๔๓,๐๐๐.๐๐	กองคลัง	นางสาวอุษณา พันพัสสาร	๕๕.๙๗	๓๑.๘๔	๓	

วิธีการคำนวณอัตราการใช้เงินปลี่ยนน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

อัตราเงินปลี่ยน(กิโลเมตร)/ลิตร

= \*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี

จำนวนลิตรรวมทั้งปี

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี=(เลขไมล์สิ้นสุด ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ - เลขไมล์ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

รถจักรยานยนต์ YAMAHA FIN สีดำ แดง ทะเบียน ๑ กย ๑๑๕๐ ร้อยเอ็ด

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๗)

จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร) ทั้งปี

จำนวนน้ำมัน(ลิตร)ที่ใช้ทั้งปี

อัตราการใช้เงินปลี่ยนประจำปี

= จำนวนระยะทางทั้งปี(กิโลเมตร)

จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ไปทั้งปี(ลิตร)

= ๑,๗๘๒.๐๐

๓๑.๘๔

๕๕.๙๗ กิโลเมตร/ลิตร

= ส่งจ่ายน้ำมันครั้งละ ๑๒๐ / ราคาลิตรละ ๓๗ = ๓

จำนวนส่งจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง/จำนวนลิตร/ครั้ง

กำหนดเกณฑ์การใช้เงินเปลี่ยนน้ำมันเชื้อเพลิง  
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙

องค์การบริหารส่วนตำบลสถาน อำเภอเมืองร้อยเอ็ด จังหวัดร้อยเอ็ด

ลำดับ	ชื่อ - แบบขนาด	หมายเลขครุภัณฑ์	หมายเลขทะเบียน	วันที่ได้มา	ราคา (บาท)	สังกัดหน่วยงาน	ผู้รับผิดชอบ	อัตราการใช้เงินเปลี่ยนน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ยต่อปี	อัตราการใช้เงินเปลี่ยนน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ยต่อปี	ปริมาณการตั้งจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง/จำนวนลิตร/ครั้ง	หมายเหตุ
๖	รถจักรยานยนต์ ยามาฮ่า สปาก ๑๑๕ ไอ รุ่นปี ๒๐๑๔ ขนาด ๑๑๕ ซีซี	๐๐๙ ๖๑ ๐๐๐๙	๑ กค ๕๖๘๒	๑๕ ก.พ. ๒๕๖๑	๓๗,๘๐๐.๐๐	สำนักปลัด	น.ส.จันทร์สุดา จันทร์เสถียร	๓๔.๒๖	๓๘.๓๓	๓	

วิธีการคำนวณอัตราการใช้เงินเปลี่ยนน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

อัตราเงินเปลี่ยน(กิโลเมตร)/ลิตร

= \*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี

จำนวนลิตรรวมทั้งปี

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี=(เลขไมล์สิ้นสุด ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ - เลขไมล์ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

รถจักรยานยนต์ ยามาฮ่า สปาก ทะเบียน ๑ กค ๕๖๘๒

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๗)

จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร) ทั้งปี

จำนวนน้ำมัน(ลิตร)ที่ใช้ทั้งปี

อัตราการใช้เงินเปลี่ยนประจำปี

= จำนวนระยะทางทั้งปี(กิโลเมตร)

= จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ทั้งปี(ลิตร)

= ๑,๓๑๓.๐๐

๓๘.๓๓

= ๓๔.๒๖ กิโลเมตร/ลิตร

จำนวนตั้งจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง/จำนวนลิตร/ครั้ง = ตั้งจ่ายน้ำมันครั้งละ ๑๐๐ / ราคาลิตรละ ๓๘ บาท ๓.๐๐

กำหนดเกณฑ์การใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙

องค์การบริหารส่วนตำบลจตุรพักตรพิมาน จังหวัดร้อยเอ็ด

ลำดับ	ยี่ห้อ - แบบขนาด	หมายเลขครุภัณฑ์	หมายเลขทะเบียน	วันที่ได้มา	ราคา (บาท)	สังกัดหน่วยงาน	ผู้รับผิดชอบ	อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย/กิโลเมตร	อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย/กิโลเมตร	อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย/กิโลเมตร/ปีงบประมาณ	ปริมาณการส่งจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง/จำนวนลิตร/ครั้ง	หมายเหตุ
๓	รถจักรยานยนต์ ฮอนด้า สกู๊ปปี้ไอ สีดำ แดง รุ่นปี ๒๐๑๕ ขนาด ๑๐๗.๙๙ ซีซี	๐๐๙ ๕๕ ๐๐๐๕	กข ๓๘๑๖	๒๖ ก.พ.๕๕	๔๔,๐๐๐.๐๐	กองคลัง	นางสาวกาญจนา โพธิ์ประสิทธิ์	๕๐.๕๘	๕๐.๕๘	๑๐๐.๐๙	๓	

วิธีการคำนวณอัตราการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

อัตราสิ้นเปลือง(กิโลเมตร)/ลิตร

= \*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี

จำนวนลิตรรวมทั้งปี

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี = (เลขไมล์สิ้นสุด ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ - เลขไมล์ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

รถจักรยานยนต์ ฮอนด้า สกู๊ปปี้ไอ สีดำ แดง ทะเบียน ๑ กข ๓๘๑๖

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

๓๒,๘๓๒.๐๐

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๗)

๒๗,๗๖๙.๐๐

จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร) ทั้งปี

๕,๐๖๓.๐๐

จำนวนน้ำมัน(ลิตร)ที่ใช้ทั้งปี

๑๐๐.๐๙

อัตราการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

= จำนวนระยะทางทั้งปี(กิโลเมตร)

จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ทั้งปี(ลิตร)

= ๕,๐๖๓.๐๐

๑๐๐.๐๙

= ๕๐.๕๘ กิโลเมตร/ลิตร

จำนวนส่งจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง/จำนวนลิตร/ครั้ง

๓.๐๐

= ส่งจ่ายน้ำมันครั้งละ ๑๐๐ / ราคาลิตรละ ๓๗

กำหนดเกณฑ์การใช้เงินเปลี่ยนน้ำมันเชื้อเพลิง

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙

องค์การบริหารส่วนตำบลตงสถาน อำเภอเมืองร้อยเอ็ด จังหวัดร้อยเอ็ด

ลำดับ	ชื่อ - แบบขนาด	หมายเลขครุภัณฑ์	หมายเลขทะเบียน	วันที่ได้มา	ราคา (บาท)	สังกัดหน่วยงาน	ผู้รับผิดชอบ	อัตราการใช้เงินเปลี่ยนน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย/ปี	อัตราการใช้น้ำมัน	ปริมาณการตั้งจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง/จำนวนลิตร/ครั้ง	หมายเหตุ
๒	รถจักรยานยนต์ ฮอนด้า สกู๊ปปี้ไอ สี ขาว ดำ รุ่นปี ๒๐๑๓ ขนาด ๑๐๘ ซีซี	๐๐๙ ๕๘ ๐๐๐๖	๑ กฉ ๙๙๑๑๘	๒๖ ก.พ. ๒๕๕๕	๔๔,๐๐๐.๐๐	กองคลัง	นางสาววิจินดา สีภาบุญ	๔๕.๓๙	๔๕.๙๘	๓	

วิธีการคำนวณอัตราการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

อัตราสิ้นเปลือง(กิโลเมตร)/ลิตร

=  $\frac{\text{จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ไปทั้งปี}}{\text{จำนวนลิตรรวมทั้งปี}}$

จำนวนลิตรรวมทั้งปี

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี=(เลขไมล์สิ้นสุด ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ - เลขไมล์ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

รถจักรยานยนต์ ฮอนด้า สกู๊ปปี้ไอ สีขาว ทะเบียน ๑ กฉ๙๙๑๑๘

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

๓๖,๙๘๗.๐๐

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๗)

๓๔,๙๐๐.๐๐

จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร) ทั้งปี

๒,๐๘๗.๐๐

จำนวนน้ำมัน(ลิตร)ที่ใช้ทั้งปี

๕๕.๙๘

อัตราการสิ้นเปลืองประจำปี

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

=  $\frac{๒,๐๘๗.๐๐}{๕๕.๙๘}$

= ๔๕.๓๙

= ๔๕.๓๙

=  $\frac{\text{ตั้งจ่ายน้ำมันครั้งละ ๑๐๐ / ราคาลิตรละ ๓๖ บาท ๓.๐๐}}{\text{กิโลเมตร/ลิตร}}$

จำนวนตั้งจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง/จำนวนลิตร/ครั้ง

กำหนดเกณฑ์การใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง  
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙

องค์การบริหารส่วนตำบลตงลาน อำเภอเมืองร้อยเอ็ด จังหวัดร้อยเอ็ด

ลำดับ	ยี่ห้อ - แบบขนาด	หมายเลข ครุภัณฑ์	หมายเลข ทะเบียน	วันที่ ได้มา	ราคา (บาท)	สังกัด หน่วยงาน	ผู้รับ ผิดชอบ	อัตราการใช้ สิ้นเปลือง น้ำมัน เชื้อเพลิงเฉลี่ย จำนวนลิตร/ กิโลเมตร	อัตราการใช้ สิ้นเปลือง น้ำมัน เชื้อเพลิงเฉลี่ย จำนวนลิตร/ ปีงบประมาณ	ปริมาณการ ส่งจ่ายน้ำมัน เชื้อเพลิง/ จำนวนลิตร/ ครั้ง	หมายเหตุ
๙	รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล (รถบรรทุกน้ำหนักเบาลิง) อิชูซู สีแดง รุ่น NQR๓๕ HXXXQ ปี ๒๐๑๓ ขนาด ๕๑๙๓ ซีซี	๐๐๓ ๕๓ ๐๐๐๑	บร ๕๖๑	๑๗ มี.ค. ๒๕๕๗	๒,๓๕๒,๐๐๐.๐๐	สำนักปลัด	นายธีรศักดิ์ แสงงาม	๓.๖๖	๓,๓๑๑.๐๐	๔๕	

วิธีการคำนวณอัตราการการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

อัตราสิ้นเปลือง(กิโลเมตร/ลิตร

= \*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี

จำนวนลิตรรวมทั้งปี

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี=(เลขไมล์สิ้นสุด ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ - เลขไมล์ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล(รถบรรทุกน้ำหนักเบาลิง) สีแดง ทะเบียน บร ๕๖๑

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ(๑ ตุลาคม ๒๕๖๗)

จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร) ทั้งปี

จำนวนน้ำมัน(ลิตร)ที่ใช้ทั้งปี

อัตราการใช้สิ้นเปลืองประจำปี

= จำนวนระยะทางทั้งปี(กิโลเมตร)

= จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ไปทั้งปี(ลิตร)

= ๓,๓๑๑.๐๐

๙๐๕.๐๐

= ๓.๖๖ กิโลเมตร/ลิตร

= จำนวนส่งจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง/จำนวนลิตร/ครั้ง

= ๑,๕๐๐ / ราคาลิตรละ ๓๓ บาท = ๔๕

กำหนดเกณฑ์การใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง  
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙

องค์การบริหารส่วนตำบลตงลาน อำเภอเมืองร้อยเอ็ด จังหวัดร้อยเอ็ด

ลำดับ	ยี่ห้อ - แบบขนาด	หมายเลข ครุภัณฑ์	หมายเลข ทะเบียน	วันที่ ได้มา	ราคา (บาท)	สังกัด หน่วยงาน	ผู้รับ ผิดชอบ	อัตราการใช้ สิ้นเปลือง น้ำมัน เชื้อเพลิงเฉลี่ย จำนวนลิตร/ กิโลเมตร	อัตราการใช้ สิ้นเปลือง น้ำมัน เชื้อเพลิงเฉลี่ย จำนวนลิตร/ปี งบประมาณ	ปริมาณการ ส่งจ่ายน้ำมัน เชื้อเพลิง/ จำนวนลิตร/ ครั้ง	หมายเหตุ
๙	รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล (รถบรรทุกน้ำหนักเบาลิตร) อิชูซู สีแดง รุ่น NQR๓๕ HXXXQ ปี ๒๐๑๓ ขนาด ๕๑๙๓ ซีซี	๐๐๓ ๕๓ ๐๐๐๑	บร ๕๖๑	๑๗ มี.ค. ๒๕๕๗	๒,๓๕๒,๐๐๐.๐๐	สำนักปลัด	นายธีรศักดิ์ แสงงาม	๓.๖๖	๓,๓๑๑.๐๐	๔๕	

วิธีการคำนวณอัตราการการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

อัตราสิ้นเปลือง(กิโลเมตร/ลิตร)

= \*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี

จำนวนลิตรรวมทั้งปี

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี=(เลขไมล์สิ้นสุด - เลขไมล์ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล(รถบรรทุกน้ำหนักเบาลิตร) สีแดง ทะเบียน บร ๕๖๑

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

๓๕,๖๓๒.๐๐

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ(๑ ตุลาคม ๒๕๖๗)

๓๒,๓๒๑.๐๐

จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร) ทั้งปี

๓,๓๑๑.๐๐

จำนวนน้ำมัน(ลิตร)ที่ใช้ทั้งปี

๙๐๕.๐๐

อัตราการใช้สิ้นเปลืองประจำปี

= จำนวนระยะทางทั้งปี(กิโลเมตร)

จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ไปทั้งปี(ลิตร)

= ๓,๓๑๑.๐๐

๙๐๕.๐๐

= ๓.๖๖ กิโลเมตร/ลิตร

จำนวนส่งจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง/จำนวนลิตร/ครั้ง

= ๑,๕๐๐ / ราคาลิตรละ ๓๓ บาท = ๔๕

กำหนดเกณฑ์การใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙

องค์การบริหารส่วนตำบลคงลาน อำเภอเมืองร้อยเอ็ด จังหวัดร้อยเอ็ด

ลำดับ	ยี่ห้อ - แบบขนาบ	หมายเลข ครุภัณฑ์	หมายเลข ทะเบียน	วันที่ ได้มา	ราคา (บาท)	สังกัด หน่วยงาน	ผู้รับ ผิดชอบ	อัตราการใช้ สิ้นเปลือง น้ำมัน เชื้อเพลิงเฉลี่ย จำนวนลิตร/ปี งบประมาณ	อัตราการใช้ สิ้นเปลือง น้ำมัน เชื้อเพลิงเฉลี่ย จำนวนลิตร/ กิโลเมตร	ปริมาณการ ส่งจ่ายน้ำมัน เชื้อเพลิง/ จำนวนลิตร/ ครั้ง	หมายเหตุ
๕	รถจักรยานยนต์ ฮอนด้าเวฟ ๑๑๐ เอ ลี ต้า รุ่นปี ๒๐๑๗ ขนาด ๑๐๙.๑๗ ซีซี	๐๐๙ ๖๐ ๐๐๐๘	๑กฅ๒๐๘๓	๒๕ พ.ค. ๒๕๖๐	๓๖,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน สํานักปลัด	น.ส.ปวีณา สันดี	๑๔.๔๘	๕๑.๑๗	๓	

วิธีการคำนวณอัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

อัตราสิ้นเปลือง(กิโลเมตร)/ลิตร

= \*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี

จำนวนลิตรรวมทั้งปี

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี=(เลขไมล์สิ้นสุด ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ - เลขไมล์ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

รถจักรยานยนต์ ฮอนด้าเวฟ ๑๑๐ เอ ลี ต้า ทะเบียน ๑กฅ๒๐๘๓

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๗)

จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร) ทั้งปี

จำนวนน้ำมัน(ลิตร)ที่ใช้ทั้งปี

อัตราการใช้สิ้นเปลืองประจำปี

= จำนวนระยะทางทั้งปี(กิโลเมตร)

= จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ไปทั้งปี(ลิตร)

= ๓๖,๐๐๐

= ๑๔.๔๘

= ๕๑.๑๗ กิโลเมตร/ลิตร

จำนวนส่งจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง/จำนวนลิตร/ครั้ง = ส่งจ่ายน้ำมันครั้งละ ๑๐๐ / ราคาลิตรละ ๓๕ บาท = ๓๓.๐๐

กำหนดเกณฑ์การใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙

องค์การบริหารส่วนตำบลคงสถาน อำเภอเมืองร้อยเอ็ด จังหวัดร้อยเอ็ด

ลำดับ	ยี่ห้อ - แบบขนาด	หมายเลขครุภัณฑ์	หมายเลขทะเบียน	วันที่ได้มา	ราคา (บาท)	สังกัดหน่วยงาน	ผู้รับผิดชอบ	อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ยต่อปี	อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ยต่อปี	ปริมาณการส่งจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง/จำนวนลิตร/ครั้ง	หมายเหตุ
๔	รถจักรยานยนต์ ฮอนด้าเวฟ ๑๒๕ เอ ลี ด้า รุ่นปี ๒๐๑๕ ขนาด ๑๒๔.๙ ซีซี	๐๐๙ ๕๙ ๐๐๐๗	๑กฉ๖๑๘๘๙	๒๖ ม.ค.๕๙	๕๑,๕๐๐.๐๐	กองช่าง	นายเอี่ยมเผ่าศิริ	๕๑.๓๖	๕๕.๗๐	๓	

วิธีการคำนวณอัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

อัตราสิ้นเปลือง(กิโลเมตร)/ลิตร

=  $\frac{\text{จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี}}{\text{จำนวนลิตรรวมทั้งปี}}$

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี=(เลขไมล์สิ้นสุด ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ - เลขไมล์ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

รถจักรยานยนต์ ฮอนด้าเวฟ ๑๒๕ เอ ลี ด้า ทะเบียน ๑กฉ๖๑๘๘๙

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๗)

จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร) ทั้งปี

จำนวนน้ำมัน(ลิตร)ที่ใช้ทั้งปี

อัตราการใช้สิ้นเปลืองประจำปี

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

=  $\frac{๒,๓๔๗.๐๐}{๕๕.๗๐}$

= ๕๑.๓๖

= ๕๑.๓๖

=  $\frac{๑๐๐}{\text{ราคาลิตรละ ๓๐๐}}$  / ราคาลิตรละ ๓๐๐ บาท ๓.๐๐

จำนวนส่งจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง/จำนวนลิตร/ครั้ง

=  $\frac{๑๐๐}{๓๐๐}$  / ราคาลิตรละ ๓๐๐ บาท ๓.๐๐

กำหนดเกณฑ์การใช้เงินเปลี่ยนน้ำมันเชื้อเพลิง

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙

องค์การบริหารส่วนตำบลสถาน อำเภอเมืองร้อยเอ็ด จังหวัดร้อยเอ็ด

ลำดับ	ยี่ห้อ - แบบขนาด	หมายเลขครุภัณฑ์	หมายเลขทะเบียน	วันที่ได้มา	ราคา (บาท)	สังกัดหน่วยงาน	ผู้รับผิดชอบ	อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย/ปี	อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย/ปี	ปริมาณการส่งจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง/จำนวนลิตร/ครั้ง	หมายเหตุ
๑๔	YAMAHA FIN (สีดำ) สตาร์ทมือ ล้อลาดดีสเบรก)	๐๐๙ ๖๗ ๐๐๑๑	๑ กย ๑๑๕๑	๑๑ มิ.ย ๒๕๖๗	๔๓,๐๐๐.๐๐	กองช่าง	นางปิยนุช กันโรตง	๖๓.๗๐	๔๘.๙๘	๓	

วิธีการคำนวณอัตราการใช้เงินเปลี่ยนน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

อัตราสิ้นเปลือง(กิโลเมตร)/ลิตร

= \*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี

จำนวนลิตรรวมทั้งปี

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี=(เลขแม่สี่สิ้นสุด ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ - เลขแม่สี่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

รถจักรยานยนต์ YAMAHA FIN สีดำ แดง ทะเบียน ๑ กย ๑๑๕๑ ร้อยเอ็ด

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๘)

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ(๑ ตุลาคม ๒๕๖๗)

จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร) ทั้งปี

จำนวนน้ำมัน(ลิตร)ที่ใช้ทั้งปี

อัตราการใช้เงินเปลี่ยนประจำปี

= จำนวนระยะทางทั้งปี(กิโลเมตร)

= จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ทั้งปี(ลิตร)

= ๓,๑๒๐.๐๐

๔๘.๙๘

= ๖๓.๗๐ กิโลเมตร/ลิตร

จำนวนส่งจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง/จำนวนลิตร/ครั้ง = ส่งจ่ายน้ำมันครั้งละ ๑๐๐ / ราคาลิตรละ ๓๖ : ๓.๐๐

กำหนดเกณฑ์การใช้สินค้าเปลี่ยนน้ำมันเชื้อเพลิง

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙

องค์การบริหารส่วนตำบลตงสถาน อำเภอเมืองร้อยเอ็ด จังหวัดร้อยเอ็ด

ลำดับ	ยี่ห้อ - แบบขนาด	หมายเลข ครุภัณฑ์	หมายเลข ทะเบียน	วันที่ ได้มา	ราคา (บาท)	สังกัด หน่วยงาน	ผู้รับ ผิดชอบ	อัตราการใช้ สิ้นเปลือง น้ำมัน เชื้อเพลิงเฉลี่ย จำนวนลิตร/ปี	อัตราการใช้ สิ้นเปลือง น้ำมัน เชื้อเพลิงเฉลี่ย จำนวนลิตร/ กิโลเมตร	อัตราการใช้ สิ้นเปลือง น้ำมัน เชื้อเพลิงเฉลี่ย จำนวนลิตร/ปี	ปริมาณการ ส่งจ่ายน้ำมัน เชื้อเพลิง/ จำนวนลิตร/ ครั้ง	หมายเหตุ
๑๒	รถบรรทุกเฉพาะกิจ ยี่ห้อ ฮีโน่ (รถบรรทุกกระบะ มูลฝอย) สีเขียว น้ำเงิน รุ่น FG๘JF๑DJT ขนาด ๒๔๐ แรงม้า	๐๐๕๖๑ ๐๐๐๓	๘๒-๙๙๓๕๓	๓ ส.ค.๒๕๖๑	๒,๓๕๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานปลัด	นายจำรัส ปัทมดี	๓,๔๑๔.๐๙	๒.๔๙	๓,๔๑๔.๐๙	๗๐	

วิธีการคำนวณอัตราการใช้สินค้าเปลี่ยนน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

อัตราสิ้นเปลือง(กิโลเมตร)/ลิตร

= \*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี

จำนวนลิตรรวมทั้งปี

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี=(เลขไมล์สิ้นสุด ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ - เลขไมล์ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๘)

รถบรรทุกเฉพาะกิจ บรรทุกขยะมูลฝอย ฮีโน่ สีเขียว น้ำเงิน ทะเบียน ๘๒-๙๙๓๕๓

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๘)

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ(๑ ตุลาคม ๒๕๖๗)

จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร) ทั้งปี

จำนวนน้ำมัน(ลิตร)ที่ใช้ทั้งปี

อัตราการใช้สิ้นเปลืองประจำปี

= จำนวนระยะทางทั้งปี(กิโลเมตร)

จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ไปทั้งปี(ลิตร)

= ๘,๔๙๔.๐๐

๓,๔๑๔.๐๙

= ๒.๔๙ กิโลเมตร/ลิตร

จำนวนส่งจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง/จำนวนลิตร/ครั้ง = ๘,๔๙๔.๐๐ / ๓,๔๑๔.๐๙ = ๒.๔๙ กิโลเมตร/ลิตร

จำนวนส่งจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง/จำนวนลิตรและ ๒,๓๐๐ / ราคาลิตรละ ๓๓ = ๗๐