



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลวังเย็น อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม

ที่ นฐ ๗๗๕๐๑/

วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗

เรื่อง รายงานผลการสำรวจและกำหนดเกณฑ์การใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงและหล่อลื่น ของ รถยนต์  
ทุกประเภท และ จักรยานยนต์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลวังเย็น

ตาม ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการใช้ และรักษารถยนต์ ของ องค์การปกครองส่วน  
ท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๘ และแก้ไขเพิ่มเติม(ฉบับที่ ๒ ) พ.ศ.๒๕๖๓ หมวดที่ ๑ บททั่วไป ข้อ ๗ กำหนดว่า “ ในแต่ละ  
ปีงบประมาณ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นต้องสำรวจ และกำหนดเกณฑ์การใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงรถยนต์  
ทุกประเภท และรถจักรยานยนต์ ทุกคัน เพื่อเป็นหลักฐานในการเบิกจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง และการตรวจสอบของ  
เจ้าหน้าที่ฝ่ายตรวจสอบ และ หมวดที่ ๕ การเบิกจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิงสำหรับ รถยนต์ของ องค์การปกครองส่วน  
ท้องถิ่นให้้องการปกครองส่วนท้องถิ่น กำหนดปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิงที่จ่ายให้รถยนต์แต่ละคันไว้ ทั้งนี้ให้ถือตาม  
สภาพและขนาดรถยนต์ นั้นๆ รถส่วนบุคคล และรถรับรอง ให้เบิกค่าน้ำมันเชื้อเพลิงจากงบประมาณ ของ องค์การ  
ปกครองส่วนท้องถิ่น นั้น สำหรับรถประจำตำแหน่ง ให้ผู้มีสิทธิใช้รถประจำตำแหน่ง เป็นผู้จ่ายค่าน้ำมันเชื้อเพลิง  
นั้น

สำนักปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลวังเย็น ได้สำรวจปริมาณการใช้รถยนต์และน้ำมันเชื้อเพลิง  
และหล่อลื่นทุกคัน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ เสร็จเรียบร้อยแล้ว เพื่อเป็นหลักฐานในการเบิกจ่ายน้ำมัน  
เชื้อเพลิง และกำหนดเกณฑ์ การใช้น้ำมันเชื้อเพลิงที่จะจ่ายให้รถส่วนบุคคลทุกคัน ตามรายละเอียด แนบท้ายนี้  
และกำหนดปริมาณการเบิกจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๘ ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบโปรดลงนามในการประกาศกำหนดอัตราสิ้นเปลือง  
น้ำมันเชื้อเพลิงปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๘ ที่แนบมาพร้อมนี้

ส.ต.อ.หญิง

(พัทธ์ณภัสส์ ผลวัฒน์นะ)

หัวหน้าสำนักปลัด

-ความเห็นของ ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

ส.ต.อ.หญิง

(พัทธ์ณภัสส์ ผลวัฒน์นะ)

หัวหน้าสำนักปลัด รักษาราชการแทน

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

-ความเห็นของนายกองค้การบริหารส่วนตำบล

(ลงชื่อ)

(นางสาววิมลวรรณ ขุนณรงค์)

นายกองค้การบริหารส่วนตำบลวังเย็น

I am Sorry!!!!

รายละเอียดการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗  
องค์การบริหารส่วนตำบลวังเย็น อำเภอเมืองนครปฐม จังหวัดนครปฐม

ประเภท ดีเซล

| ปริมาณ(ลิตร) /เดือน   | ต.ค. | พ.ย.   | ธ.ค. | ม.ค. | ก.พ. | มี.ค. | เม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค. | ส.ค. | ก.ย. | รวมทั้งปี<br>(ลิตร) |
|---|------|--------|------|------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|---------------------|
| รถ/ป่าทะเบียน   | ๒๕๖๖ | ๒๕๖๖   | ๒๕๖๖ | ๒๕๖๖ | ๒๕๖๖ | ๒๕๖๖  | ๒๕๖๖  | ๒๕๖๖ | ๒๕๖๖  | ๒๕๖๖ | ๒๕๖๖ | ๒๕๖๗ |                     |
| รถยนต์โตโยต้า<br>กบ ๗๒๕ นครปฐม                                      | ๑๐๐  | ๑๕๐.๙๒ | ๑๐๐  | ๑๕๐  | ๑๓๘  | ๑๐๐   | ๑๕๐   | ๑๐๐  | ๕๐    | ๑๐๐  | ๑๕๐  | ๑๕๐  | ๑,๔๓๘.๙๒ ลิตร       |
| รถยนต์ฟอร์ด<br>กจ ๑๘๘๔ นครปฐม                                       | ๓๐   | ๓๐     | ๓๐   | ๓๐   | ๓๐   | ๓๐    | ๓๐    | ๕๐   | ๓๐    | ๓๐   | ๓๐   | -    | ๓๕๐ ลิตร            |
| รถยนต์บรรทุกขยะ<br>๘๙-๗๖๐๑ นครปฐม                                   | ๒๘๐  | ๒๘๐    | ๒๘๐  | ๒๘๐  | ๒๘๐  | ๒๘๐   | ๒๘๐   | ๓๕๐  | ๒๘๐   | ๒๘๐  | ๓๕๐  | ๒๘๐  | ๓,๕๐๐ ลิตร          |
| รถยนต์บรรทุกเท้าย<br>พร้อมติดตั้งเครน<br>ไฮดรอลิก<br>๙๐-๖๕๘๒ นครปฐม | -    | -      | -    | -    | ๗๐   | -     | -     | -    | ๗๐    | -    | -    | -    | ๑๕๐ ลิตร            |
| รถยนต์บรรทุกนำ<br>เอนกประสงค์ ผก<br>๙๓๙๓ นครปฐม                     | ๕๐   | ๗๐     | -    | -    | ๕๐   | ๑๒๐   | ๗๐    | ๗๐   | -     | -    | -    | ๕๐   | ๕๘๐ ลิตร            |
| รถบรรทุกเกษตรแบบ<br>กระเช้า   | -    | -      | ๓๐   | ๓๐   | -    | -     | ๖๐    | ๓๐   | -     | -    | ๑๐   | ๓๐   | ๑๙๐ ลิตร            |
| รวมยอดแต่ละเดือน  | ๔๖๐  | ๕๓๐.๙๒ | ๔๔๐  | ๔๙๐  | ๔๙๘  | ๕๓๐   | ๕๙๐   | ๖๓๐  | ๔๑๐   | ๕๔๐  | ๕๔๐  | ๕๑๐  | ๖,๐๓๘.๙๒            |

## วิธีการคำนวณอัตราการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

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

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี = (เลขไมล์สิ้นสุด ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗ เลขไมล์ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖)

รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคลไม่เกิน ๗ คน หมายเลขทะเบียน กจ ๑๘๘๔ นครปฐม

จดทะเบียน เมื่อวันที่ ๗ สิงหาคม ๒๕๕๔

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๗) ๓๓๒๕๔๒

เลขกิโลเมตร เริ่มต้นปีงบประมาณ ( ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ ) ๓๓๐๐๔๒

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร ทั้งปี ) ๒,๕๐๐ กิโลเมตร

จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี ๓๕๐ ลิตร

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

$$= \frac{๒,๕๐๐}{$$

$$๓๕๐$$

$$= ๗.๑๔ \text{ กิโลเมตร/ลิตร}$$

## วิธีการคำนวณอัตราการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

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

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี = (เลขไมล์สิ้นสุด ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗ เลขไมล์ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖)

รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคลไม่เกิน ๗ คน หมายเลขทะเบียน กบ ๗๒๕ นครปฐม

จดทะเบียน เมื่อวันที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๖

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๗) ๑๘๓๖๙๗

เลขกิโลเมตร เริ่มต้นปีงบประมาณ ( ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ ) ๑๖๘๔๘๓

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร ทั้งปี ) ๑๕,๒๑๔

จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี ๑,๔๓๘.๙๒

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

$$= \frac{๑๕,๒๑๔}{๑,๔๓๘.๙๒}$$

$$= ๑๐.๕๗ \text{ กิโลเมตร/ลิตร}$$

วิธีการคำนวณอัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

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

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี = (เลขไมล์สิ้นสุด ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗ เลขไมล์ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖)

รถยนต์บรรทุกขยแบบอัดท้าย หมายเลขทะเบียน ๘๙-๗๖๐๑ นครปฐม

จดทะเบียน เมื่อวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๐

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๗) ๖๔๒๐๙

เลขกิโลเมตร เริ่มต้นปีงบประมาณ ( ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ ) ๕๐๓๕๔

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร ทั้งปี ) ๑๓,๘๕๕

จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี ๓,๕๐๐

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

$$= \frac{๑๓,๘๕๕}{๓,๕๐๐}$$

$$= ๓.๙๖$$

$$= ๓.๙๖ \text{ กิโลเมตร/ลิตร}$$

### วิธีการคำนวณอัตราการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

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

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี = (เลขไมล์สิ้นสุด ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗ เลขไมล์ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖)

รถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิง หมายเลขทะเบียน ผก ๙๓๙๓ นครปฐม

จดทะเบียน เมื่อวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๕๙

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๗) ๓,๘๑๐

เลขกิโลเมตร เริ่มต้นปีงบประมาณ ( ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ ) ๒,๗๐๘

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร ทั้งปี ) ๑,๑๐๒ กิโลเมตร

จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี ๔๘๐ ลิตร

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

$$= \frac{๑,๑๐๒}{๔๘๐}$$

$$๒.๓๐$$

$$= ๒.๓๐ \text{ กิโลเมตร/ลิตร}$$

- หมายเหตุ รถบรรทุกหนัก

วิธีการคำนวณอัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

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

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี = (เลขไมล์สิ้นสุด ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗ เลขไมล์ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖)

รถยนต์บรรทุกทุกเกษตรกรกระเช้า หมายเลขทะเบียน -

จดทะเบียน เมื่อวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๕๒

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๗)

เลขกิโลเมตร เริ่มต้นปีงบประมาณ ( ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ )

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร ทั้งปี ) -

จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี -

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

$$= ๑๙๐ \text{ ลิตร /ปี}$$

$$= \text{ - กิโลเมตร /ลิตร}$$

### วิธีการคำนวณอัตราการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

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

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี = (เลขไมล์สิ้นสุด ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗ เลขไมล์ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖)

รถยนต์บรรทุกทุกเที่ยว แบบเครนสลิ้ง หมายเลขทะเบียน ๙๐-๖๕๘๒ นครปฐม

จดทะเบียน เมื่อวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๖

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๗) ๗๘๐

เลขกิโลเมตร เริ่มต้นปีงบประมาณ ( ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ ) ๒๒๓

$$\text{จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร ทั้งปี)} - ๕๕๗$$

$$\text{จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี} - ๘๐$$

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

$$= \frac{๕๕๗}{๘๐}$$

$$๘๐$$

$$= ๖.๙๖ \text{ กิโลเมตร / ลิตร}$$

วิธีการคำนวณอัตราการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

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

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี = (เลขไมล์สิ้นสุด ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗ เลขไมล์ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖)

รถจักรยานยนต์ หมายเลขทะเบียน ๑ กค ๑๒๙๓ นครปฐม

จดทะเบียน เมื่อวันที่ ๖ ธันวาคม ๒๕๕๖

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๗) ๕๓๑๙๐

เลขกิโลเมตร เริ่มต้นปีงบประมาณ ( ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ ) ๔๖๘๕๑

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร ทั้งปี ) ๖,๓๓๙ กิโลเมตร

จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี ๒๗๐ ลิตร

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

$$= \frac{๖,๓๓๙}{๒๗๐}$$

$$๒๓.๔๘$$

$$= ๒๓.๔๘ \text{ กิโลเมตร / ลิตร}$$

วิธีการคำนวณอัตราการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

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

\*จำนวนระยะทาง(กิโลเมตร)ที่ใช้ทั้งปี = (เลขไมล์สิ้นสุด ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗ เลขไมล์ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖)

รถจักรยานยนต์ หมายเลขทะเบียน ๑ กฐ ๖๙๗๓ นครปฐม

จดทะเบียน เมื่อวันที่ ๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๐

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (๓๐ กันยายน ๒๕๖๗) ๑๖๖๑๘

เลขกิโลเมตร เริ่มต้นปีงบประมาณ ( ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ ) ๐๙๗๑๐

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร ทั้งปี ) ๖,๙๐๘ กิโลเมตร

จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี ๓๕๐ ลิตร

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

$$= \frac{๖,๙๐๘}{๓๕๐}$$

$$๑๙.๗๔$$

$$= ๑๙.๗๔ \text{ กิโลเมตร / ลิตร}$$

รายละเอียดการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗  
 องค์การบริหารส่วนตำบลวังเย็น อำเภอเมืองนครปฐม จังหวัดนครปฐม

ประเภท แก๊สโซฮอล์ ๙๕

| ปริมาณ(ลิตร)/เดือน<br>รถ/ปั๊วะเบียน | ต.ค.<br>๒๕๖๖ | พ.ย.<br>๒๕๖๖ | ธ.ค.<br>๒๕๖๖ | ม.ค.<br>๒๕๖๗ | ก.พ.<br>๒๕๖๗ | มี.ค.<br>๒๕๖๗ | เม.ย.<br>๒๕๖๗ | พ.ค.<br>๒๕๖๗ | มิ.ย.<br>๒๕๖๗ | ก.ค.<br>๒๕๖๗ | ส.ค.<br>๒๕๖๗ | ก.ย.<br>๒๕๖๗ | รวมทั้งปี<br>(ลิตร) |
|-------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------------|
| รถจักรยานยนต์<br>๑ กค ๑๒๙๓ นครปฐม   | ๓๐           | -            | ๓๐           | -            | ๓๐           | ๓๐            | ๓๐            | ๓๐           | ๕๐            | ๓๐           | ๓๐           | -            | ๒๗๐ ลิตร            |
| รถจักรยานยนต์<br>๑ กฐ ๖๙๗๓ นครปฐม   | ๓๐           | ๓๐           | ๓๐           | ๓๐           | ๓๐           | ๕๐            | ๓๐            | ๓๐           | ๓๐            | ๓๐           | ๓๐           | -            | ๓๕๐ ลิตร            |
| รวมยอดแต่ละเดือน                    | ๓๐           | ๓๐           | ๖๐           | ๓๐           | ๖๐           | ๘๐            | ๖๐            | ๖๐           | ๘๐            | ๖๐           | ๖๐           | -            | ๖๒๐ ลิตร            |