



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองคลัง องค์การบริหารส่วนตำบลฤๅษี อำเภอบลาปลาก จังหวัดนครพนม ๔๘๑๖๐

ที่ นพ ๗๔๐๐๒/๗๔๗

วันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๖๖

เรื่อง รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการลดใช้พลังงานขององค์การบริหารส่วนตำบลฤๅษี  
รอบ ๑๒ เดือน (ตุลาคม ๒๕๖๕ ถึง กันยายน ๒๕๖๖)

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลฤๅษี

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลฤๅษี ได้มีการจัดทำแผนปฏิบัติการลดใช้พลังงานของ  
องค์การบริหารส่วนตำบลฤๅษี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้การลดใช้พลังงานขององค์การบริหารส่วนตำบล  
ฤๅษีเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและเป็นรูปธรรม เกิดการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมการใช้พลังงานอย่างคุ้มค่า  
และเกิดประโยชน์สูงสุด รวมถึงส่งเสริมการมีส่วนร่วม และสร้างความตระหนักรู้ถึงความสำคัญในการประหยัด  
พลังงานของบุคลากรทุกระดับ ทั้งนี้ ได้กำหนดให้เกิดการลดใช้พลังงานอย่างน้อย ร้อยละ ๑๐ ภายใต้มาตรการ  
และแนวทางปฏิบัติ ดังนี้

๑. การกำหนดมาตรการและแนวทางในการลดใช้พลังงาน ประกอบด้วย
  - ๑.๑ มาตรการและแนวทางในการลดใช้พลังงานไฟฟ้า
  - ๑.๒ มาตรการและแนวทางในการลดใช้พลังงานน้ำมันเชื้อเพลิง
๒. การสร้างจิตสำนึกการมีส่วนร่วมของทุกฝ่ายในการลดการใช้พลังงาน
  - ๒.๑ เชิญชวนให้ทุกคนมีส่วนร่วมในการลดใช้พลังงาน
  - ๒.๒ ประชาสัมพันธ์วิธีการลดใช้พลังงานผ่านไลน์กลุ่มสำนักงาน

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ องค์การบริหารส่วนตำบลฤๅษี ได้ดำเนินการตรวจสอบสภาพการใช้  
พลังงานในหน่วยงาน ผ่านระบบ e-report ([www.e-report.energy.go.th](http://www.e-report.energy.go.th)) ซึ่งได้นำข้อมูลการใช้พลังงาน  
(ไฟฟ้า/น้ำมันเชื้อเพลิง) มากำหนดวิธีการใช้พลังงานของหน่วยงานให้เป็นไปด้วยดีตามมาตรการที่กำหนด มี  
ผลดังนี้

๑. ข้อมูลสำหรับการจัดทำค่าดัชนีการใช้พลังงาน

องค์การบริหารส่วนตำบลฤๅษี ได้ตั้งงบประมาณด้านพลังงาน จำนวน ๖๖๖,๐๐๐ บาท  
แยกเป็นงบประมาณ ค่าไฟฟ้าจำนวน ๒๐๐,๐๐๐ บาท งบประมาณค่าน้ำมัน ๔๖๖,๐๐๐ บาท

ข้อมูล	ปีงบประมาณ 2565	ปีงบประมาณ 2566											
	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
2.บุคลากรทำงาน เต็มเวลา(คน)	47.00	48.00	47.00	49.00	49.00	51.00	51.00	51.00	51.00	51.00	51.00	50.00	51.00
3.พื้นที่ใช้สอย ภายในอาคาร(ตรม.)	392.00	392.00	392.00	392.00	392.00	392.00	392.00	392.00	392.00	392.00	392.00	392.00	392.00
4.เวลาทำการ (ชั่วโมง)	240.00	240.00	240.00	240.00	240.00	240.00	240.00	240.00	240.00	240.00	240.00	240.00	240.00

(นายฉลาด แก้วพลา)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลฤๅษี

ข้อมูล	ปีงบประมาณ 2565	ปีงบประมาณ 2566											
	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
5.ผู้ที่เข้ามาใช้ บริการ (คน)	1,650.00	1,600.00	1,650.00	1,550.00	1,700.00	1,550.00	1,650.00	1,600.00	1,650.00	1,600.00	1,500.00	1,600.00	1,700.00
6.พื้นที่การ ให้บริการ (ตรม.)	105.00	105.00	105.00	105.00	105.00	105.00	105.00	105.00	105.00	105.00	105.00	105.00	105.00

๒. การเปรียบเทียบ ค่ามาตรฐานการใช้พลังงานและการใช้พลังงานจริง

ค่ามาตรฐานการใช้พลังงาน และการใช้พลังงานจริง (เดือน ตุลาคม ๒๕๖๕ ถึง กันยายน ๒๕๖๖) ดังนี้

๒.๑ การใช้พลังงานไฟฟ้า

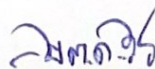
พบว่า ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ องค์การบริหารส่วนตำบลฤๅกา

- (ตุลาคม ๒๕๖๕) มีปริมาณการใช้ไฟฟ้าจริง ๔,๔๒๗.๐๐ kwh ค่ามาตรฐาน ๕,๕๙๙.๗๘ kwh ผลการประหยัดพลังงานไฟฟ้า ๒๐.๙๐ %
- (พฤศจิกายน ๒๕๖๕) มีปริมาณการใช้ไฟฟ้าจริง ๓,๓๙๑.๐๐ kwh ค่ามาตรฐาน ๕,๘๕๔.๑๑ kwh ผลการประหยัดพลังงานไฟฟ้า ๔๒.๑๐ %
- (ธันวาคม ๒๕๖๕) มีปริมาณการใช้ไฟฟ้าจริง ๑,๘๒๑.๐๐ kwh ค่ามาตรฐาน ๔,๗๑๓.๔๐ kwh ผลการประหยัดพลังงานไฟฟ้า ๖๑.๔๐ %
- (มกราคม ๒๕๖๖) มีปริมาณการใช้ไฟฟ้าจริง ๓,๓๖๔.๐๐ kwh ค่ามาตรฐาน ๔,๗๘๓.๓๖ kwh ผลการประหยัดพลังงานไฟฟ้า ๒๙.๗๐ %
- (กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖) มีปริมาณการใช้ไฟฟ้าจริง ๒,๓๓๘.๐๐ kwh ค่ามาตรฐาน ๕,๔๐๙.๔๗ kwh ผลการประหยัดพลังงานไฟฟ้า ๕๖.๘๐ %
- (มีนาคม ๒๕๖๖) มีปริมาณการใช้ไฟฟ้าจริง ๒,๘๑๗.๐๐ kwh ค่ามาตรฐาน ๖,๑๐๙.๐๓ kwh ผลการประหยัดพลังงานไฟฟ้า ๕๓.๙๐ %
- (เมษายน ๒๕๖๖ - กันยายน ๒๕๖๖) มีปริมาณการใช้ไฟฟ้าจริง ๓๔,๐๐๙.๐๐ kwh ค่ามาตรฐาน ๔๘,๒๘๐.๑๖ kwh ผลการประหยัดพลังงานไฟฟ้า ๒๙.๕๖ %

ค่าใช้จ่ายสำหรับการใช้ไฟฟ้า จำนวน ๒๘๔,๔๙๖.๔๘ บาท รายละเอียดดังนี้

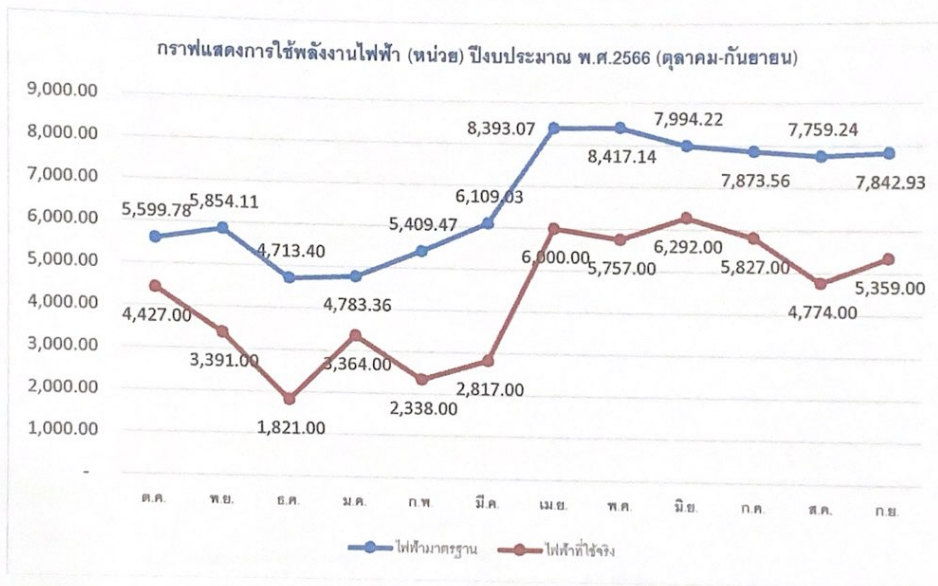


(นายฉลาด แก้วพิลา)



ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลฤๅกา

ข้อมูล	ปีงบประมาณ 2566												
	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
ไฟฟ้ามาตรฐาน	6,028.86	5,599.78	5,854.11	4,713.40	4,783.36	5,409.47	6,109.03	8,393.07	8,471.14	7,994.22	7,873.56	7,759.24	7,842.93
ไฟฟ้าที่ใช้จริง	6,054.00	4,427.00	3,391.00	1,821.00	3,364.00	2,338.00	2,817.00	6,000.00	5,757.00	6,292.00	5,827.00	4,774.00	5,359.00



## ๒.๒ การใช้เชื้อเพลิง

พบว่าในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ องค์การบริหารส่วนตำบลกุดตาไก่ มีปริมาณการใช้เชื้อเพลิง ประกอบด้วย

๑. แก๊สโซฮอล์ จำนวน ๑๗๒.๓๕ ลิตร
๒. น้ำมันดีเซล/ไบโอดีเซล จำนวน ๑๐,๑๖๕.๕๕ ลิตร

- (ตุลาคม ๒๕๖๕) มีปริมาณการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงจริง ๙๙๗.๙๐ kwh ค่ามาตรฐาน ๑,๓๓๓.๔๕ kwh ผลการประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิง ๒๕.๒๐ %

- (พฤศจิกายน ๒๕๖๕) มีปริมาณการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงจริง ๗๔๓.๘๔ kwh ค่ามาตรฐาน ๑,๓๒๓.๑๖ kwh ผลการประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิง ๔๓.๘๐ %

- (ธันวาคม ๒๕๖๕) มีปริมาณการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงจริง ๘๑๑.๖๒ kwh ค่ามาตรฐาน ๑,๓๔๓.๗๔ kwh ผลการประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิง ๓๙.๖๐ %

- (มกราคม ๒๕๖๖) มีปริมาณการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงจริง ๗๖๙.๑๒ kwh ค่ามาตรฐาน ๑,๓๔๓.๗๔ kwh ผลการประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิง ๔๒.๘๐ %

  
 (นายฉลาด แก้วพิลา)  
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลกุดตาไก่

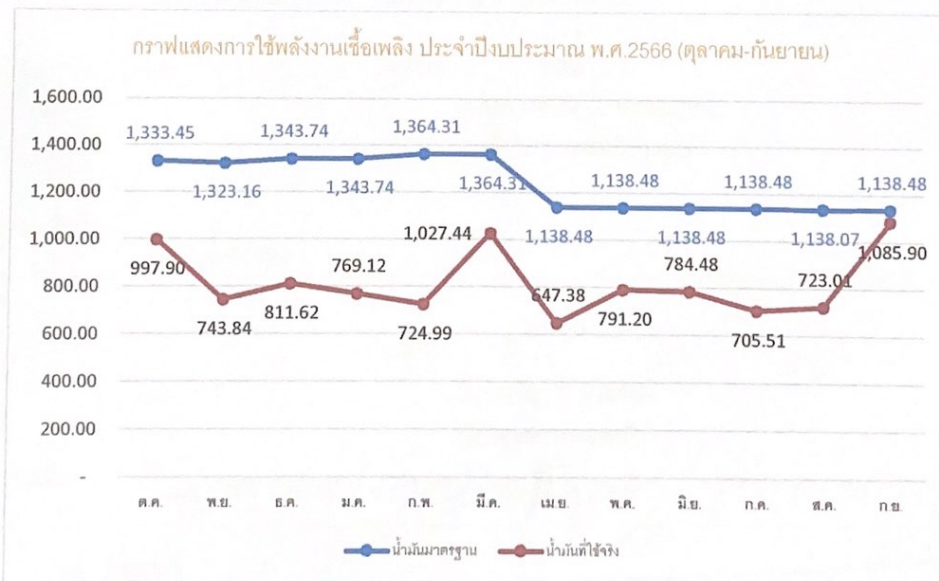
- (กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖) มีปริมาณการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงจริง ๗๒๔.๙๙ kwh ค่ามาตรฐาน ๑,๓๖๔.๓๑ kwh ผลการประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิง ๔๖.๙๐ %

- (มีนาคม ๒๕๖๖) มีปริมาณการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงจริง ๑,๐๒๗.๔๔ kwh ค่ามาตรฐาน ๑,๓๖๔.๓๑ kwh ผลการประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิง ๒๔.๗๐ %

- (เมษายน ๒๕๖๖ - กันยายน ๒๕๖๖) มีปริมาณการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงจริง ๔,๗๓๗.๔๘ kwh ค่ามาตรฐาน ๖,๘๓๐.๔๗ kwh ผลการประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิง ๓๐.๖๔ %

ค่าใช้จ่ายสำหรับการใช้พลังงานเชื้อเพลิง จำนวน ๓๕๓,๐๐๐ บาท รายละเอียดดังนี้

น้ำมัน (ลิตร)	ปี 2565	ปีงบประมาณ 2566											
	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
น้ำมันมาตรฐาน	1,323.16	1,333.45	1,323.16	1,343.74	1,343.74	1,364.31	1,364.31	1,138.48	1,138.48	1,138.48	1,138.48	1,138.07	1,138.48
น้ำมันที่ใช้จริง	718.48	997.90	743.84	811.62	769.12	724.99	1,027.44	647.38	791.20	784.48	705.51	723.01	1,085.90



รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ

๓๓๓๖

(นายฉลาด แก้วพิลา)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลลูกตาไ้

๓. ผลการดำเนินการตามมาตรการและแนวทางในการลดใช้พลังงาน องค์การบริหารส่วนตำบลกุดตาไ้ ได้มีการจัดทำแผนการลดใช้พลังงาน เพื่อกำหนดมาตรการและแนวทางในการลดใช้พลังงาน ไฟฟ้าน้ำมันเชื้อเพลิง

๔. การสร้างจิตสำนึกการมีส่วนร่วมของทุกฝ่ายในการลดการใช้พลังงาน องค์การบริหารส่วนตำบลกุดตาไ้ ดำเนินการดังนี้

๔.๑ ประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับมาตรการลดใช้พลังงานภาครัฐ ขององค์การบริหารส่วนตำบลกุดตาไ้ เพื่อกระตุ้นเตือนให้บุคลากรมีส่วนร่วม และตระหนักถึงการประหยัดพลังงาน


๔.๒ สร้างความรู้ความเข้าใจในวิธีการประหยัดพลังงานในรูปแบบต่าง ๆ

จากผลการดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ข้างต้น พบปัญหาอุปสรรคที่ทำให้แผนการลดใช้พลังงานขององค์การบริหารส่วนตำบลกุดตาไ้ ได้บรรลุตามเป้าหมายที่กำหนด ดังนี้

๑. มาตรการประหยัดพลังงานขาดการดำเนินการที่ต่อเนื่อง ทำให้บุคลากรยังขาดความตระหนักถึงซึ่งส่งผลต่ออัตราการใช้พลังงานที่เพิ่มขึ้น

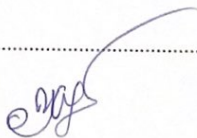
ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินการตามมาตรการประหยัดพลังงานขององค์การบริหารส่วนตำบลกุดตาไ้ บรรลุวัตถุประสงค์ตามเป้าหมาย และเป็นตัวอย่างให้กับภาคเอกชน ภาคประชาชน ในการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ จึงเรียนมาเพื่อกำหนดนโยบาย แนวทาง รวมถึงการมอบหมายให้เจ้าหน้าที่ร่วมกันตรวจสอบและกำกับการใช้ และรายงานผลด้านพลังงานต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

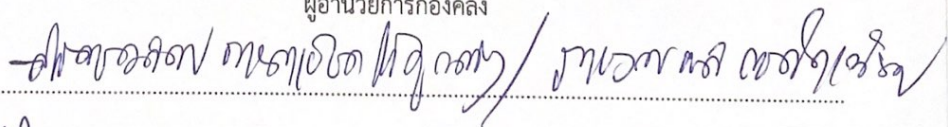
(ลงชื่อ)   
(นางสาวศิริรัตน์ พงษ์สมุทร)  
นักวิชาการจัดเก็บรายได้

ความเห็น



(ลงชื่อ)   
(นางขวัญใจ ผิวผาง)  
ผู้อำนวยการกองคลัง

ความเห็น



(ลงชื่อ)   
(นางสาววิภาวรรณ ดวงดีแก้ว)  
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลกุดตาไ้

  
(นายฉลาด แก้วพิลา)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลกุดตาไ้







ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลลูกตาไก่  
เรื่อง มาตรการลดใช้พลังงานภาครัฐ

\*\*\*\*\*

เพื่อให้การใช้ไฟฟ้าและน้ำมันเชื้อเพลิงขององค์การบริหารส่วนตำบลลูกตาไก่ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ เกี่ยวกับการประหยัดพลังงานและมาตรการลดใช้พลังงานภาครัฐ อย่างเคร่งครัดจริงจังและต่อเนื่อง องค์การบริหารส่วนตำบลลูกตาไ้จึงกำหนดการใช้ไฟฟ้าและน้ำมันเชื้อเพลิง ดังต่อไปนี้

๑. การใช้ไฟฟ้า

ไฟฟ้าและแสงสว่าง

ห้องทำงาน

- เปิดไฟฟ้าแสงสว่าง เวลา ๐๘.๓๐ น. - ๑๒.๐๐ น. และเวลา ๑๓.๐๐ น. - ๑๖.๓๐ น. (กรณีมีการปฏิบัติราชการนอกเวลาราชการ ให้เปิดไฟฟ้าแสงสว่างเฉพาะจุดที่ใช้งาน)
- ใช้แสงสว่างภายนอก หากมีความสว่างมากพอ

ห้องประชุม

- เปิดไฟฟ้าแสงสว่างเฉพาะดวงที่ใช้งาน และเวลาที่มีการใช้งานจริง

ห้องน้ำ

- ปิดไฟฟ้าแสงสว่างทันทีเมื่อเสร็จภารกิจ

ห้องเก็บของ/ทางเดิน/ระเบียง

- ใช้แสงสว่างจากธรรมชาติภายนอก

รั้ว/กำแพง

- เปิดไฟฟ้าเท่าที่จำเป็น

เครื่องปรับอากาศ

- เปิดเครื่องปรับอากาศ เวลา ๑๐.๐๐ น. ถึง เวลา ๑๑.๓๐ น. และเวลา ๑๓.๐๐ น. ถึง เวลา ๑๕.๐๐ น. หากจำเป็นต้องปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ ให้เปิดเฉพาะเท่าที่จำเป็นเท่านั้น
- ปรับตั้งอุณหภูมิเครื่องปรับอากาศที่ ๒๖ หรือ ๒๗ องศาเซลเซียสและเปิดพัดลมช่วย
- ล้างเครื่องปรับอากาศประจำทุก ๖ เดือน จะช่วยประหยัดไฟฟ้าได้อย่างน้อย ๑๐% และมีความเย็นเพิ่มขึ้น

อุปกรณ์สำนักงาน

คอมพิวเตอร์/ปริ้นเตอร์

- ใช้คอมพิวเตอร์ที่มีสัญลักษณ์ที่มีระบบประหยัดพลังงาน
- ตั้งโปรแกรมคอมพิวเตอร์ปิดหน้าจออัตโนมัติ เมื่อไม่ใช้งานเกิน ๑๕ นาที
- ปิดคอมพิวเตอร์หลังใช้งานและถอดปลั๊กออก
- จัดให้มีการใช้ระบบ LAN เป็นเครื่องสื่อสารหลักสำนักงาน

เครื่องถ่ายเอกสาร

- ไม่วางเครื่องถ่ายเอกสารในห้องที่มีเครื่องปรับอากาศ
- กดปุ่มพักเครื่อง เมื่อใช้งานเสร็จ
- ปิดเครื่องถ่ายเอกสารเมื่อเลิกใช้งาน และถอดปลั๊กออก
- ให้อ่างเครื่องถ่ายเอกสาร, คอมพิวเตอร์ ห่างจากผนัง สามารถระบายความร้อนได้

### กระตักน้ำร้อน

- เมื่อเลิกใช้งานให้ถอดปลั๊กออกทันที

### ๒. การใช้น้ำมันเชื้อเพลิง

- ขับรถยนต์ที่มีความเร็วไม่เกิน ๘๐ กิโลเมตร ต่อชั่วโมง และปฏิบัติตามกฎจราจรอย่างเคร่งครัด
- การส่งเอกสาร ให้ใช้จักรยานยนต์ เว้นแต่กรณีจำเป็น
- ศึกษาเส้นทาง วางแผนก่อนการเดินทาง ใช้เส้นทางลัด และทางเดียวกันไปด้วยกัน
- ไม่อุ่นเครื่องยนต์ก่อนขับเคลื่อนตัวรถ และดับเครื่องยนต์ขณะจอดรถคอย
- กำหนดให้พนักงานขับรถยนต์ ต้องบำรุงรักษาเครื่องยนต์ตามระยะเวลาที่กำหนด เติมลมยางให้เหมาะสม ทำความสะอาดไส้กรองอากาศทุก ๑ เดือน
- ใช้การสื่อสารทางโทรศัพท์หรือจดหมายอิเล็กทรอนิกส์แทนการใช้รถยนต์ติดต่อประสานงาน

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒ เดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายกิตตินันท์ พรหมด้วง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลูกตาไก่



โครงการลดการใช้พลังงานในภาคราชการ  
e-report.energy.go.th

กระทรวงพลังงาน Ministry of Energy รหัสสมาชิก : Nkphanom-sdo-16  
 หน่วยงาน : อมต. กุดาโก้

ข้อมูลหน่วยงาน | คนทำงาน | โทรใช้พลังงาน | รูปแบบการใช้พลังงาน | หน่วยงานภายใต้โครงการ | ส่งข้อมูลสมบูรณ์ | ติดต่อบริษัท | บริษัทที่ใช้พลังงาน

ข้อมูลสำหรับการจัดทำคำดัชนีการใช้พลังงาน ปีงบประมาณ 2566

ข้อมูลทั่วไป

ชื่อหน่วยงาน อมต. กุดาโก้  
 สังกัดกรม หน่วยงานท้องถิ่น กระทรวง ส่วนราชการไม่สังกัดสำนักนายกรัฐมนตรี  
 หน่วยงานของท่านถูกจัดอยู่ในกลุ่ม 1. กลุ่มทั่วไป กลุ่มย่อย 7. หน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่น (อบจ. อบต. เทศบาล) [เปลี่ยนกลุ่ม](#)

ข้อมูลสำหรับการจัดทำคำดัชนีการใช้พลังงาน

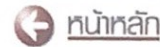
1. งบประมาณแผ่นดินทั้งหมดของหน่วยงาน ปีพ.ศ. 2566 (บาท/ปี) 666000.00  
 1.1 งบประมาณค่าไฟฟ้า (บาท/ปี) 200000.00 1.2 งบประมาณค่าน้ำมัน (บาท/ปี) 466000.00

ข้อมูล	ปีงบประมาณ 2566												
	2565		2566										
	ก.ย. 65	ต.ค. 65	พ.ย. 65	ธ.ค. 65	ม.ค. 66	ก.พ. 66	มี.ค. 66	เม.ย. 66	พ.ค. 66	มิ.ย. 66	ก.ค. 66	ส.ค. 66	ก.ย. 66
2. บุคลากรทำงานเต็มเวลา (คน)	47.00	48.00	47.00	49.00	49.00	51.00	51.00	51.00	51.00	51.00	51.00	50.00	51.00
3. พื้นที่ใช้สอยภายในอาคาร (ตารางเมตร)	392.00	392.00	392.00	392.00	392.00	392.00	392.00	392.00	392.00	392.00	392.00	392.00	392.00
4. เวลาทำการ (ชั่วโมง)	240.00	240.00	240.00	240.00	240.00	240.00	240.00	240.00	240.00	240.00	240.00	240.00	240.00
5. ผู้ที่เข้ามาใช้บริการ (คน)	1650.00	1600.00	1650.00	1550.00	1700.00	1550.00	1650.00	1600.00	1650.00	1600.00	1500.00	1600.00	1700.00
6. พื้นที่การให้บริการ (ตารางกิโลเมตร)	105.00	105.00	105.00	105.00	105.00	105.00	105.00	105.00	105.00	105.00	105.00	105.00	105.00

\*หมายเหตุ:กรณีหน่วยงานของท่านไม่มีข้อมูลของบิจัยใด กรุณากรอก 0

ดูข้อมูลปี 2565

บันทึกข้อมูล



เปรียบเทียบ ค่ามาตรฐานการใช้พลังงาน และการใช้พลังงานจริง

ไฟฟ้า (หน่วย)	ปีงบประมาณ 2566												
	2565		2566										
	ก.ย. 65	ต.ค. 65	พ.ย. 65	ธ.ค. 65	ม.ค. 66	ก.พ. 66	มี.ค. 66	เม.ย. 66	พ.ค. 66	มิ.ย. 66	ก.ค. 66	ส.ค. 66	ก.ย. 66
ไฟฟ้ามาตรฐาน	ค่ามาตรฐานเดิม												
ไฟฟ้าที่ใช้จริง	6,028.86	5,599.78	5,854.11	4,713.40	4,783.36	5,409.47	6,109.03	8,393.07	8,417.14	7,994.22	7,873.56	7,759.24	7,842.93
ไฟฟ้าที่ใช้จริง	6,054.00	4,427.00	3,391.00	1,821.00	3,364.00	2,338.00	2,817.00	6,000.00	5,757.00	6,292.00	5,827.00	4,774.00	5,359.00

น้ำมัน (ลิตร)	ปีงบประมาณ 2566												
	2565		2566										
	ก.ย. 65	ต.ค. 65	พ.ย. 65	ธ.ค. 65	ม.ค. 66	ก.พ. 66	มี.ค. 66	เม.ย. 66	พ.ค. 66	มิ.ย. 66	ก.ค. 66	ส.ค. 66	ก.ย. 66
น้ำมันมาตรฐาน	ค่ามาตรฐานเดิม												
น้ำมันที่ใช้จริง	1,323.16	1,333.45	1,323.16	1,343.74	1,343.74	1,364.31	1,364.31	1,138.48	1,138.48	1,138.48	1,138.48	1,138.07	1,138.48
น้ำมันที่ใช้จริง	718.48	997.90	743.84	811.62	769.12	724.99	1,027.44	647.38	791.20	784.48	705.51	723.01	1,085.90