



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลโป่งแดง

ที่ นม 92501/

วันที่ 1 ตุลาคม 2564

เรื่อง รายงานสรุปผลการดำเนินงานตามโครงการ “อบต.โป่งแดง ร่วมมือประหยัดพลังงาน” ประจำปี 2564

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งแดง

ตาม มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 20 มีนาคม พ.ศ.2555 ได้ส่งเสริมให้มีการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพและประหยัดทุกภาคส่วน โดยมีมติให้หน่วยงานราชการดำเนินมาตรการลดใช้พลังงานลงให้ได้อย่างน้อย 10% และประกอบกับผู้บริหารท้องถิ่น มีนโยบาย ประหยัดพลังงาน และรักษาสิ่งแวดล้อม จึงได้จัดทำโครงการ “อบต.โป่งแดง ร่วมมือประหยัดพลังงาน” วัตถุประสงค์เพื่อสร้างจิตสำนึกร่วมกันในการประหยัดพลังงาน เพื่อลดปริมาณการใช้พลังงาน และเพื่อการประหยัดงบประมาณรายจ่ายที่เกี่ยวข้องกับการใช้พลังงาน โดยกำหนดตัวชี้วัด คือ ลดการใช้พลังงานไฟฟ้า และน้ำมันเชื้อเพลิง ปีงบประมาณ 2564 ลงอย่างน้อย 10% โดยเปรียบเทียบกับยอดการใช้ของปีงบประมาณ 2563

องค์การบริหารส่วนตำบลโป่งแดง จึงได้จัดทำโครงการ “อบต.โป่งแดง ร่วมมือประหยัดพลังงาน” ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2563 ถึง เดือนกันยายน 2564 โดยกำหนดตัวชี้วัด ลดการใช้พลังงานอัตราการใช้ไฟฟ้า อัตราการใช้ น้ำมันเชื้อเพลิง ปีงบประมาณ 2564 ลงอย่างน้อย ร้อยละ 10 โดยเปรียบเทียบกับยอดการใช้ของปีงบประมาณ 2563

ผลปรากฏว่า

1. ค่าไฟฟ้า เมื่อเปรียบเทียบแล้วสามารถลดอัตราการใช้พลังงานได้ตามเป้าหมายสามารถลดอัตราการใช้พลังงานไฟฟ้าได้ ตามรายงาน e-report.energy.go.th ประหยัดได้ถึง $31.46 = 10\%$
2. ค่าน้ำมัน เมื่อเปรียบเทียบแล้วสามารถลดอัตราการใช้พลังงานได้ตามเป้าหมาย เนื่องจากองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งแดงมีเกณฑ์กำหนดการใช้ น้ำมัน

รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(ลงชื่อ)

(นางสมัญญาพร แสนประเสริฐ)

เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

ความเห็นปลัด หัวหน้าสำนักปลัด.....

-เห็นตรง

(ลงชื่อ)

อรช

(นางสาวอรช เชื้อจันทิก)

หัวหน้าสำนักปลัด

ความเห็นปลัด อบต.....

(ลงชื่อ)

(นางสาวกัญรดา รัภัทรโณทัย)

ผู้อำนวยการกองคลัง รักษาราชการแทน

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งแดง

ความเห็นนายก อบต.....

(ลงชื่อ)

(นางสาวกัญรดา รัภัทรโณทัย)

ผู้อำนวยการกองคลัง รักษาราชการแทน

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งแดง ปฏิบัติหน้าที่

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งแดง



โครงการลดการใช้พลังงานในภาคครัวเรือน
จัดทําโดย สถาบันงานนโยบายและแผนพลังงาน กระทรวงพลังงาน

e-report.energy.go.th



หน้าหลัก แผนที่โครงการ เปลี่ยนเทียนเปลืองไฟ ปิดสายปลั๊กทิ้ง ปิดประตูหน้าต่างทิ้ง ปิดแอร์ทิ้ง

ประเมินต้นทุนโครงการทั้งหมด

จังหวัด: กรุงเทพมหานคร

ประเภท	หน่วย	ค่า	หน่วย	ค่า	หน่วย	ค่า	หน่วย	ค่า
ชนิด. โคมไฟ	ไม่สนใจ	51,738.00	ประเมินไม่ได้	0.0	ไม่สนใจ	3,565.40	ประเมินไม่ได้	0.0
ชนิด. บิวคาลู	ไม่สนใจ	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0	ไม่สนใจ	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0
ชนิด. บิวโถง	ไม่สนใจ	71,271.13	ประเมินไม่ได้	0.0	ไม่สนใจ	9,438.23	ประเมินไม่ได้	0.0
ชนิด. บานหน้าต่าง	119,383.88	49,079.00	55.54 %	10.0	22,918.83	6,434.11	71.93 %	10.0
ชนิด. บานประตู	54,785.57	16,180.59	70.45 %	10.0	17,789.64	2,299.10	87.08 %	10.0
ชนิด. บานประตู	ไม่สนใจ	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0	ไม่สนใจ	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0
ชนิด. บานประตู	ไม่สนใจ	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0	ไม่สนใจ	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0
ชนิด. บานประตู	66,904.39	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0	10,123.76	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0
ชนิด. บานประตู	ไม่สนใจ	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0	ไม่สนใจ	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0
ชนิด. บานประตู	ไม่สนใจ	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0	ไม่สนใจ	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0
ชนิด. บานประตู	61,766.99	29,210.76	52.71 %	10.0	10,270.44	6,665.93	35.10 %	10.0
ชนิด. บานประตู	31,787.12	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0	10,843.05	5,764.95	46.8 %	10.0
ชนิด. บานประตู	66,191.87	50,335.00	23.96 %	10.0	23,701.68	21,606.31	8.83 %	8.0
ชนิด. ประตูบาน	ไม่สนใจ	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0	ไม่สนใจ	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0
ชนิด. ประตูบาน	47,809.44	42,522.99	11.06 %	10.0	20,302.23	3,740.39	81.98 %	10.0
ชนิด. ประตูบาน	41,391.93	28,370.00	31.46 %	10.0	8,902.32	5,954.00	37.61 %	10.0
ชนิด. ประตูบาน	257,448.05	80,451.75	68.75 %	10.0	22,838.24	7,882.25	85.49 %	10.0
ชนิด. ประตูบาน	42,260.00	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0	ไม่สนใจ	5,945.17	ประเมินไม่ได้	0.0
ชนิด. ประตูบาน	ไม่สนใจ	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0	ไม่สนใจ	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0
ชนิด. ประตูบาน	47,002.82	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0	12,771.24	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0
ชนิด. ประตูบาน	99,327.40	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0	72,960.39	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0
ชนิด. ประตูบาน	ไม่สนใจ	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0	ไม่สนใจ	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0
ชนิด. ประตูบาน	98,208.73	43,281.00	55.93 %	10.0	12,582.90	4,048.62	67.82 %	10.0
ชนิด. ประตูบาน	1,663,682.10	50,634.33	96.96 %	10.0	17,596.32	11,170.77	36.52 %	10.0
ชนิด. ประตูบาน	ไม่สนใจ	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0	ไม่สนใจ	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0
ชนิด. ประตูบาน	285,796.28	55,267.17	80.66 %	10.0	237,385.16	68,476.27	71.15 %	10.0
ชนิด. ประตูบาน	55,361.55	42,019.92	24.10 %	10.0	10,576.20	1,799.24	82.99 %	10.0
ชนิด. ประตูบาน	ไม่สนใจ	32,095.00	ประเมินไม่ได้	0.0	ไม่สนใจ	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0
ชนิด. ประตูบาน	ไม่สนใจ	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0	ไม่สนใจ	ไม่สนใจ	ประเมินไม่ได้	0.0

ผลการประหยัดไฟฟ้าร้อยละ
31.46%