

รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการลดใช้พลังงาน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔



เทศบาลตำบลแม่หล่าย
อำเภอเมืองแพร่ จังหวัดแพร่

รายงานประจำเดือนในการใช้พลังงานด้านไฟฟ้าและน้ำมันเชื้อเพลิง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

แบบฟอร์มรายงานการใช้พลังงาน ไตรมาสที่ 1 (เดือน ตุลาคม - ธันวาคม)
ประจำปีงบประมาณ 2564

ชื่อหน่วยงาน เทศบาลตำบลแม่หลาย จังหวัด แพร่
ชื่อหน่วยงานเดิมก่อนปฏิรูปราชการ ปี 2546
สังกัดกรม หน่วยงานท้องถิ่น สังกัดกระทรวง ส่วนราชการไม่สังกัดสำนักนายกรัฐมนตรี
ชื่อผู้ประสานงาน ศรราช ถิ่นทิพย์ สถานที่ติดต่อ 99 หมู่ที่ 5 ถนนยันตรกิจโกศล ตำบลแม่หลาย อำเภอเมือง จังหวัดแพร่ 54000
โทรศัพท์ 054652660 ต่อ 0 โทรสาร 054652660 ต่อ 115 e-mail

หน่วยงานของท่าน มี ไม่มี งบประมาณค่าไฟฟ้า และ มี ไม่มี งบประมาณค่าเชื้อเพลิง

ส่วนของสำนักงาน

เดือน/ปี	ปริมาณการใช้ไฟฟ้า		ปริมาณการใช้เชื้อเพลิง				
	หน่วยไฟฟ้า (kWh)	จำนวนเงิน (บาท)	เบนซิน ¹ (ลิตร)	แก๊สโซฮอล์ (ลิตร)	ดีเซล/ไบโอดีเซล (ลิตร)	ก๊าซธรรมชาติ (กิโลกรัม)	จำนวนเงิน (บาท)
ตุลาคม / 2563	9929.44	43325.65	91.29		760		17486.09
พฤศจิกายน / 2563	8076.59	36366.81	59		950		21154.50
ธันวาคม / 2563	6951.19	31290.43	29		949.54		20256.70
รวมไตรมาส	24,957.22	110,982.89	179.29	0.00	2,659.54	0.00	58,897.29

¹ เฉพาะน้ำมันเบนซิน 91/เบนซิน 95 ไม่รวมดีเซล

*** ถ้าในเดือนนั้นไม่มีการใช้ไฟฟ้าหรือน้ำมัน ให้รายงานตัวเลข 1 ในช่องไฟฟ้าหรือของน้ำมัน (น้ำมันชนิดใดก็ได้)

ปัจจัย/สาเหตุของการใช้พลังงานเพิ่มขึ้น-ลดลง (ส่วนของสำนักงาน)

อื่น ๆ

บันทึกข้อมูล

แบบฟอร์มรายงานการใช้พลังงาน ไตรมาสที่ 2 (เดือน มกราคม - มีนาคม)
ประจำปีงบประมาณ 2564

ชื่อหน่วยงาน เทศบาลตำบลแม่หลาย จังหวัด แพร่
ชื่อหน่วยงานเดิมก่อนปฏิรูปราชการ ปี 2546
สังกัดกรม หน่วยงานท้องถิ่น สังกัดกระทรวง ส่วนราชการไม่สังกัดสำนักนายกรัฐมนตรี
ชื่อผู้ประสานงาน ศรราช ถิ่นทิพย์ สถานที่ติดต่อ 99 หมู่ที่ 5 ถนนยันตรกิจโกศล ตำบลแม่หลาย อำเภอเมือง จังหวัดแพร่ 54000
โทรศัพท์ 054652660 ต่อ 0 โทรสาร 054652660 ต่อ 115 e-mail

หน่วยงานของท่าน มี ไม่มี งบประมาณค่าไฟฟ้า และ มี ไม่มี งบประมาณค่าเชื้อเพลิง

ส่วนของสำนักงาน

เดือน/ปี	ปริมาณการใช้ไฟฟ้า		ปริมาณการใช้เชื้อเพลิง				
	หน่วยไฟฟ้า (kWh)	จำนวนเงิน (บาท)	เบนซิน ¹ (ลิตร)	แก๊สโซฮอล์ (ลิตร)	ดีเซล/ไบโอดีเซล (ลิตร)	ก๊าซธรรมชาติ (กิโลกรัม)	จำนวนเงิน (บาท)
มกราคม / 2564	6911.45	31342.96	54		820		19519.3
กุมภาพันธ์ / 2564	8627.23	39592.50	4		893.30		21897.70
มีนาคม / 2564	11426.92	51268.11	24		758		19252.49
รวมไตรมาส	26,965.60	122,203.57	82.00	0.00	2,471.30	0.00	60,669.49

¹ เฉพาะน้ำมันเบนซิน 91/เบนซิน 95 ไม่รวมดีเซล

*** ถ้าในเดือนนั้นไม่มีการใช้ไฟฟ้าหรือน้ำมัน ให้รายงานตัวเลข 1 ในช่องไฟฟ้าหรือของน้ำมัน (น้ำมันชนิดใดก็ได้)

ปัจจัย/สาเหตุของการใช้พลังงานเพิ่มขึ้น-ลดลง (ส่วนของสำนักงาน)

อื่น ๆ

บันทึกข้อมูล

แบบฟอร์มรายงานการใช้พลังงาน ไตรมาสที่ 3 (เดือน เมษายน - มิถุนายน)
ประจำปีงบประมาณ 2564

ชื่อหน่วยงาน เทศบาลตำบลแม่หลาย จังหวัด แพร่
ชื่อหน่วยงานเดิมก่อนปฏิรูประชาการ ปี 2546
สังกัดกรม หน่วยงานท้องถิ่น สังกัดกระทรวง ส่วนราชการไม่สังกัดสำนักนายกรัฐมนตรี
ชื่อผู้ประสานงาน ศรราช ถิ่นทิพย์ สถานที่ติดต่อ 99 หมู่ที่ 5 ถนนยันตรกิจโกศล ตำบลแม่หลาย อำเภอเมือง จังหวัดแพร่ 54000
โทรศัพท์ 054652660 ต่อ 0 โทรสาร 054652660 ต่อ 115 e-mail

หน่วยงานของท่าน มี ไม่มี งบประมาณค่าไฟฟ้า และ มี ไม่มี งบประมาณค่าเชื้อเพลิง

ส่วนของสำนักงาน

เดือน/ปี	ปริมาณการใช้ไฟฟ้า		ปริมาณการใช้เชื้อเพลิง				
	หน่วยไฟฟ้า (kWh)	จำนวนเงิน (บาท)	เบนซิน ¹ (ลิตร)	แก๊สโซฮอล์ (ลิตร)	ดีเซล/ไบโอดีเซล (ลิตร)	ก๊าซธรรมชาติ (กิโลกรัม)	จำนวนเงิน (บาท)
เมษายน / 2564	12549.42	53958.91	29		930		23706
พฤษภาคม / 2564	16647.75	69809.37	29		890		29118.03
มิถุนายน / 2564	15513.94	64652.65	98		880		22718
รวมไตรมาส	44,711.11	188,420.93	156.00	0.00	2,700.00	0.00	75,542.03

¹ เฉพาะน้ำมันเบนซิน 91/เบนซิน 95 ไม่รวมดีเซล

*** ถ้าในเดือนนั้นไม่มีการใช้ไฟฟ้าหรือน้ำมัน ให้รายงานตัวเลข 1 ในช่องไฟฟ้าหรือน้ำมัน (น้ำมันชนิดใดก็ได้)

ปัจจัย/สาเหตุของการใช้พลังงานเพิ่มขึ้น-ลดลง (ส่วนของสำนักงาน)

อื่น ๆ

บันทึกข้อมูล

แบบฟอร์มรายงานการใช้พลังงาน ไตรมาสที่ 1 (เดือน ตุลาคม - ธันวาคม)
ประจำปีงบประมาณ 2564

ชื่อหน่วยงาน เทศบาลตำบลแม่หลาย จังหวัด แพร่
ชื่อหน่วยงานเดิมก่อนปฏิรูประชาการ ปี 2546
สังกัดกรม หน่วยงานท้องถิ่น สังกัดกระทรวง ส่วนราชการไม่สังกัดสำนักนายกรัฐมนตรี
ชื่อผู้ประสานงาน ศรราช ถิ่นทิพย์ สถานที่ติดต่อ 99 หมู่ที่ 5 ถนนยันตรกิจโกศล ตำบลแม่หลาย อำเภอเมือง จังหวัดแพร่ 54000
โทรศัพท์ 054652660 ต่อ 0 โทรสาร 054652660 ต่อ 115 e-mail

หน่วยงานของท่าน มี ไม่มี งบประมาณค่าไฟฟ้า และ มี ไม่มี งบประมาณค่าเชื้อเพลิง

ส่วนของสำนักงาน

เดือน/ปี	ปริมาณการใช้ไฟฟ้า		ปริมาณการใช้เชื้อเพลิง				
	หน่วยไฟฟ้า (kWh)	จำนวนเงิน (บาท)	เบนซิน ¹ (ลิตร)	แก๊สโซฮอล์ (ลิตร)	ดีเซล/ไบโอดีเซล (ลิตร)	ก๊าซธรรมชาติ (กิโลกรัม)	จำนวนเงิน (บาท)
ตุลาคม / 2563	9929.44	43325.65	91.29		760		17486.09
พฤศจิกายน / 2563	8076.59	36366.81	59		950		21154.50
ธันวาคม / 2563	6951.19	31290.43	29		949.54		20256.70
รวมไตรมาส	24,957.22	110,982.89	179.29	0.00	2,659.54	0.00	58,897.29

¹ เฉพาะน้ำมันเบนซิน 91/เบนซิน 95 ไม่รวมดีเซล

*** ถ้าในเดือนนั้นไม่มีการใช้ไฟฟ้าหรือน้ำมัน ให้รายงานตัวเลข 1 ในช่องไฟฟ้าหรือน้ำมัน (น้ำมันชนิดใดก็ได้)

ปัจจัย/สาเหตุของการใช้พลังงานเพิ่มขึ้น-ลดลง (ส่วนของสำนักงาน)

อื่น ๆ

บันทึกข้อมูล

สรุปผลการใช้พลังงานเทียบกับค่ามาตรฐานการใช้พลังงานของแต่ละหน่วยราชการ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ (คิดค่าการใช้พลังงานตั้งแต่เดือนกันยายน ๒๕๖๓ - สิงหาคม ๒๕๖๔)

- ๑) การใช้พลังงานไฟฟ้า มีผลประหยัดร้อยละ ๘.๐๙
- ๒) การใช้น้ำมันเชื้อเพลิง มีผลประหยัดร้อยละ - ๒๘.๔๘



โครงการลดการใช้พลังงานในภาคราชการ
จัดทำโดย : สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน กระทรวงพลังงาน

e-report.energy.go.th



หน้าแรก
แบบโครงการ
เปรียบเทียบผลประหยัด
ข่าวสารประชาสัมพันธ์
FAQ
เว็บบอร์ด

สรุปผลการประเมินตัวชี้วัดของผู้บริหารองค์กรปกครองท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (กันยายน 2563 - สิงหาคม 2564)

จังหวัด: แพร่

หน่วยงาน	การใช้ไฟฟ้า				การใช้น้ำมัน			
	ค่ามาตรฐาน	ค่าจริง	ผลประหยัด	คะแนน	ค่ามาตรฐาน	ค่าจริง	ผลประหยัด	คะแนน
เทศบาลตำบลช่อแฮ	138,311.11	91,947.69	33.52 %	5.0	35,414.40	23,524.50	33.57 %	5.0
เทศบาลตำบลเด่นชัย	350,540.72	88,143.97	74.85 %	5.0	23,631.10	26,705.32	-13.01 %	0.5
เทศบาลตำบลทุ่งกวาว	110,582.14	71,681.19	35.18 %	5.0	9,463.80	8,939.35	5.54 %	2.5
เทศบาลตำบลทุ่งโฮ้ง	198,580.16	56,760.51	71.42 %	5.0	11,085.36	18,804.18	-69.63 %	0.5
เทศบาลตำบลบ้านถิ่น	93,717.32	96,696.32	-3.18 %	0.5	8,198.47	9,850.15	-20.15 %	0.5
เทศบาลตำบลบ้านมิน	226,192.09	36,366.05	83.92 %	5.0	16,346.32	6,763.00	58.63 %	5.0
เทศบาลตำบลบ้านเรียง	325,418.72	63,500.68	80.49 %	5.0	36,427.92	10,202.85	71.99 %	5.0
เทศบาลตำบลปางาหวาย	276,029.06	49,894.82	81.92 %	5.0	13,009.44	6,267.15	51.83 %	5.0
เทศบาลตำบลปางกา	112,190.29	58,227.43	48.10 %	5.0	12,152.04	4,306.85	64.56 %	5.0
เทศบาลตำบลป่าแมต	159,790.30	151,303.59	5.31 %	2.5	17,921.64	16,268.15	9.23 %	4.5
เทศบาลตำบลแม่คำมี	404,600.47	58,010.54	85.66 %	5.0	21,616.74	11,603.78	46.32 %	5.0
เทศบาลตำบลแม่จิว	248,415.42	77,118.13	68.96 %	5.0	120,505.18	11,539.02	90.42 %	5.0
เทศบาลตำบลแม่ป่าน	57,671.02	40,652.06	29.51 %	5.0	14,238.78	32,529.06	-128.45 %	0.5
เทศบาลตำบลแม่ลานนา	89,343.44	52,033.40	41.76 %	5.0	15,654.32	9,715.75	37.94 %	5.0
เทศบาลตำบลแม่หล้า	148,523.48	136,510.56	8.09 %	4.0	8,424.60	10,823.88	-28.48 %	0.5
เทศบาลตำบลร่องกวาง	327,398.91	154,709.64	52.75 %	5.0	23,293.32	15,946.10	31.54 %	5.0
เทศบาลตำบลวังซัน	96,033.91	62,105.40	35.33 %	5.0	30,024.14	6,108.15	79.66 %	5.0
เทศบาลตำบลวังหงส์	57,127.69	4,612.50	91.93 %	5.0	6,734.16	3,897.02	42.13 %	5.0
เทศบาลตำบลเวียงคำ	56,466.97	49,190.75	12.89 %	5.0	18,918.68	9,055.24	52.14 %	5.0
เทศบาลตำบลสวนเขื่อน	ไม่ครบ	46,701.70	ประเมินไม่ได้	0.0	ไม่ครบ	7,320.42	ประเมินไม่ได้	0.0
เทศบาลตำบลสอง	168,655.69	77,210.22	54.22 %	5.0	38,946.12	20,506.65	47.35 %	5.0
เทศบาลตำบลสูงเม่น	71,574.88	38,475.93	46.24 %	5.0	7,921.11	17,942.65	-126.52 %	0.5
เทศบาลตำบลหนองม่วงไข่	ไม่ครบ	61,182.66	ประเมินไม่ได้	0.0	ไม่ครบ	ไม่ครบ	ประเมินไม่ได้	0.0
เทศบาลตำบลห้วยหม้าย	106,094.10	65,619.37	38.15 %	5.0	16,276.44	11,630.95	28.54 %	5.0
เทศบาลตำบลห้วยอ้อ	71,739.73	60,481.11	15.69 %	5.0	13,347.16	5,385.25	59.65 %	5.0
เทศบาลเมืองแพร่	386,438.84	315,061.41	18.47 %	5.0	36,172.80	64,083.51	-77.16 %	0.5
องค์การบริหารส่วนจังหวัดแพร่	860,562.31	498,885.84	42.03 %	5.0	105,011.64	51,414.73	51.04 %	5.0

เปรียบเทียบการใช้พลังงานไฟฟ้า และงบประมาณค่าใช้จ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓/๒๕๖๔

เดือน - ปี	ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓		ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔	
	หน่วยไฟฟ้า (kWh)	จำนวนเงิน (บาท)	หน่วยไฟฟ้า (kWh)	จำนวนเงิน (บาท)
ตุลาคม ๖๒/๖๓	๑๐,๘๑๖.๐๕	๔๗,๘๖๐.๑๔	๙,๙๒๙.๔๔	๔๓,๓๒๕.๖๕
พฤศจิกายน ๖๒/๖๓	๙,๘๖๗.๙๒	๔๓,๘๐๐.๑๙	๘,๐๗๖.๕๙	๓๖,๓๖๖.๘๑
ธันวาคม ๖๒/๖๓	๖,๙๑๒.๐๙	๓๐,๙๔๖.๐๖	๖,๙๕๑.๑๙	๓๑,๒๙๐.๔๓
มกราคม ๖๓/๖๔	๗,๕๗๓.๕๘	๓๓,๘๔๑.๑๓	๖,๙๑๑.๔๕	๓๑,๓๔๒.๙๖
กุมภาพันธ์ ๖๓/๖๔	๗,๙๓๔.๗๗	๓๕,๔๑๑.๕๘	๘,๖๒๗.๒๓	๓๙,๕๕๒.๕๐
มีนาคม ๖๓/๖๔	๑๑,๑๕๕.๗๔	๔๙,๖๙๒.๖๔	๑๑,๔๒๖.๙๒	๕๑,๒๖๘.๑๑
เมษายน ๖๓/๖๔	๑๓,๔๖๑.๒๙	๕๘,๐๐๑.๓๑	๑๒,๕๔๙.๔๒	๕๓,๙๕๘.๙๑
พฤษภาคม ๖๓/๖๔	๑๓,๘๔๑.๘๔	๕๘,๔๐๒.๐๔	๑๖,๖๔๗.๗๕	๖๙,๘๐๙.๓๗
มิถุนายน ๖๓/๖๔	๑๒,๒๔๗.๙๓	๕๑,๕๓๘.๐๖	๑๕,๕๑๓.๙๔	๖๔,๖๕๒.๖๕
กรกฎาคม ๖๓/๖๔	๑๑,๙๗๒.๔๒	๕๑,๔๖๑.๔๗	๑๕,๗๒๑.๕๕	๖๓,๖๔๖.๑๕
สิงหาคม ๖๓/๖๔	๑๒,๒๔๘.๓๖	๕๒,๑๐๔.๔๑	๑๔,๓๒๙.๘๒	๕๙,๔๖๗.๐๘
กันยายน ๖๓/๖๔	๙,๘๒๕.๒๖	๔๓,๘๖๖.๔๘	๙,๓๓๔.๗๖	๔๐,๓๖๘.๐๕
รวม	๑๒๗,๘๕๗.๒๕	๕๕๖,๙๒๕.๕๑	๑๓๖,๐๒๐.๐๖	๕๘๕,๐๘๗.๘๗

$$\begin{aligned}
 \text{การประหยัดพลังงานไฟฟ้า (หน่วย)} &= \frac{\text{ปี ๒๕๖๓} - \text{ปี ๒๕๖๔} \times ๑๐๐}{\text{ปี ๒๕๖๓} + \text{ปี ๒๕๖๔}} \\
 &= \frac{๑๒๗,๘๕๗.๒๕ - ๑๓๖,๐๒๐.๐๖ \times ๑๐๐}{๑๒๗,๘๕๗.๒๕ + ๑๓๖,๐๒๐.๐๖} \\
 &= - ๓.๐๙
 \end{aligned}$$

สรุป แนวโน้มการประหยัดพลังงานไฟฟ้า (หน่วย) มีการใช้ไฟฟ้า เพิ่มขึ้นจากเดิม คิดเป็นร้อยละ ๓.๐๙

$$\begin{aligned}
 \text{การประหยัดงบประมาณค่าไฟฟ้า (บาท)} &= \frac{\text{ปี ๒๕๖๓} - \text{ปี ๒๕๖๔} \times ๑๐๐}{\text{ปี ๒๕๖๓} + \text{ปี ๒๕๖๔}} \\
 &= \frac{๕๕๖,๙๒๕.๕๑ - ๕๘๕,๐๘๗.๘๗ \times ๑๐๐}{๕๕๖,๙๒๕.๕๑ + ๕๘๕,๐๘๗.๘๗} \\
 &= - ๒.๔๗
 \end{aligned}$$

สรุป แนวโน้มการประหยัดงบประมาณค่าไฟฟ้า (บาท) มีการใช้จ่ายฯ เพิ่มขึ้นจากเดิม คิดเป็นร้อยละ ๒.๔๗
 เปรียบเทียบการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง และงบประมาณค่าใช้จ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓/๒๕๖๔

เดือน-ปี	ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓			ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔		
	เบนซิน/ แก๊สโซฮอล์ (ลิตร)	ดีเซล/ ไบโอดีเซล (ลิตร)	จำนวนเงิน (บาท)	เบนซิน/ แก๊สโซฮอล์ (ลิตร)	ดีเซล/ ไบโอดีเซล (ลิตร)	จำนวนเงิน (บาท)
ตุลาคม ๖๒/๖๓	๗๒	๙๗๐	๒๗,๗๗๐.๑๐	๙๑.๒๙	๗๖๐	๑๗,๔๘๖.๐๙
พฤศจิกายน ๖๒/๖๓	๔๔.๐๒	๘๘๐	๒๓,๕๘๖.๑๐	๕๙	๙๕๐	๒๑,๑๕๔.๕๐
ธันวาคม ๖๒/๖๓	๒๘	๘๗๐	๒๙,๘๕๓.๕๐	๒๙	๙๔๙.๕๔	๒๐,๒๕๖.๗๐
มกราคม ๖๓/๖๔	๔๘	๑,๑๐๐	๓๒,๓๖๘.๓๐	๕๔	๘๒๐	๑๙,๕๑๙.๓๐
กุมภาพันธ์ ๖๓/๖๔	๑๔	๗๔๐	๑๙,๙๗๘.๒๖	๔	๘๙๓.๓๐	๒๑,๘๙๗.๗๐
มีนาคม ๖๓/๖๔	๕๓	๘๑๘	๒๑,๘๐๐.๖๐	๒๔	๗๕๘	๑๙,๒๕๒.๔๙
เมษายน ๖๓/๖๔	๑๗	๙๖๐	๒๐,๖๒๕.๖๐	๒๙	๙๓๐	๒๓,๗๐๖.๐๐
พฤษภาคม ๖๓/๖๔	๕๓	๘๘๐	๑๙,๑๐๖.๗๐	๒๙	๘๙๐	๒๙,๑๑๘.๐๓
มิถุนายน ๖๓/๖๔	๔๘	๙๐๐.๖๐	๒๑,๓๙๔.๒๐	๙๘	๘๘๐	๒๒,๗๑๘.๐๐
กรกฎาคม ๖๓/๖๔	๙๙	๘๓๐	๒๑,๘๙๙.๖๐	๔๔	๙๑๐	๒๖,๐๘๓.๐๐
สิงหาคม ๖๓/๖๔	๙๓	๘๓๕.๐๑	๒๑,๖๔๐.๗๐	๕๓	๑,๐๐๐	๒๘,๗๓๖.๐๐
กันยายน ๖๓/๖๔	๑๑๓	๑,๐๐๔.๓๑	๒๑,๘๐๑.๕๐	๘๗	๑,๐๐๐	๓๐,๘๕๖.๓๐
รวม	๖๘๒.๐๒	๑๐,๗๘๗.๙๒	๒๘๑,๘๒๕.๑๖	๖๐๑.๒๙	๑๐,๗๔๐.๘๔	๒๘๐,๗๗๔.๑๑

$$\begin{aligned} \text{การประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิงเบนซิน/แก๊สโซฮอล์ (ลิตร)} &= \frac{\text{ปี ๒๕๖๓} - \text{ปี ๒๕๖๔} \times ๑๐๐}{\text{ปี ๒๕๖๓} + \text{ปี ๒๕๖๔}} \\ &= \frac{๖๘๒.๐๒ - ๖๐๑.๒๙ \times ๑๐๐}{๖๘๒.๐๒ + ๖๐๑.๒๙} \\ &= ๖.๒๙ \end{aligned}$$

สรุป แนวโน้มการประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิงดีเซล/ไบโอดีเซล (ลิตร) ใช้น้ำมัน ลดลงจากเดิม คิดเป็นร้อยละ ๖.๒๙

$$\begin{aligned} \text{การประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิงดีเซล/ไบโอดีเซล (ลิตร)} &= \frac{\text{ปี ๒๕๖๓} - \text{ปี ๒๕๖๔} \times ๑๐๐}{\text{ปี ๒๕๖๓} + \text{ปี ๒๕๖๔}} \\ &= \frac{๑๐,๗๘๗.๙๒ - ๑๐,๗๔๐.๘๔ \times ๑๐๐}{๑๐,๗๘๗.๙๒ + ๑๐,๗๔๐.๘๔} \\ &= ๐.๒๒ \end{aligned}$$

สรุป แนวโน้มการประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิงดีเซล/ไบโอดีเซล (ลิตร) ใช้น้ำมัน ลดลงจากเดิม คิดเป็นร้อยละ ๐.๒๒

$$\begin{aligned} \text{การประหยัดงบประมาณค่าน้ำมันเชื้อเพลิง (บาท)} &= \frac{\text{ปี ๒๕๖๓} - \text{ปี ๒๕๖๔} \times ๑๐๐}{\text{ปี ๒๕๖๓} + \text{ปี ๒๕๖๔}} \\ &= \frac{๒๘๑,๘๒๕.๑๖ - ๒๘๐,๗๗๔.๑๑ \times ๑๐๐}{๒๘๑,๘๒๕.๑๖ + ๒๘๐,๗๗๔.๑๑} \\ &= ๐.๑๘ \end{aligned}$$

สรุป แนวโน้มการประหยัดงบประมาณค่าน้ำมันเชื้อเพลิง(บาท) มีการใช้จ่ายงบบฯ ลดลงจากเดิม คิดเป็นร้อยละ ๐.๑๘