

ค่าวันที่สุด

ที่ นร 1200/ว 3

ถึง ส่วนราชการ

ตามที่ สำนักงาน ก.พ.ร. ได้จัดทำคู่มือการประเมินผลการปฏิบัติราชการตามคำรับรอง การปฏิบัติราชการของส่วนราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2550 เพื่อให้ส่วนราชการใช้ประโยชน์ในการเตรียมความพร้อมสำหรับการประเมินผลการปฏิบัติราชการ ตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ และมีตัวชี้วัดบางรายการอาจมีการเปลี่ยนแปลง ซึ่งสำนักงาน ก.พ.ร. อุยร่วงห่วงการทบทวนกรอบการประเมินผลการปฏิบัติราชการ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2550 และเมื่อได้ข้อยุติ สำนักงาน ก.พ.ร. จะได้แจ้งให้ส่วนราชการทราบโดยด่วนต่อไปแล้ว นั้น

สำนักงาน ก.พ.ร. ขอจัดส่งรายละเอียดเพิ่มเติมสำหรับการประเมินผลในมิติที่ 3 มิติด้านประสิทธิภาพของการปฏิบัติราชการ ตัวชี้วัดที่ 9 “ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามมาตรการประหยัดพลังงานของส่วนราชการ” โดยมีรายละเอียดปรากฏตามเอกสาร “ประเด็นการประเมินผลการประหยัดพลังงานฯ” ที่แนบมาพร้อมนี้ จำนวน 3 ชุด



การกิจการติดตามและประเมินผลการพัฒนาระบบราชการ

โทร 0 2356 9999 ต่อ 8861

โทรสาร 0 2281 8279

ประเด็นการประเมินผล : การประยัดพลังงาน
ตัวชี้วัดที่ 9 ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามมาตรการประยัดพลังงาน
ของส่วนราชการ
หน้าหนัก : ร้อยละ 2

ประเด็นการประเมินผล : การประยัดพลังงาน

ตัวชี้วัดที่ 9 ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามมาตรการประยัดพลังงานของส่วนราชการ

หน้าหนัก : ร้อยละ 2

คำอธิบาย :

- ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามมาตรการประยัดพลังงานของส่วนราชการ จะพิจารณาจาก ความครบถ้วนของข้อมูล ได้แก่ ข้อมูลปริมาณการใช้พลังงานไฟฟ้า (kWh) ข้อมูลปริมาณการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง (ลิตร) ข้อมูลพื้นฐานสำหรับการจัดทำดัชนีการใช้พลังงาน เช่น เวลาที่ให้บริการ จำนวนบุคลากร พื้นที่ของอาคารที่การให้บริการ เป็นต้น และพิจารณา ปริมาณพลังงานที่ส่วนราชการสามารถลดการใช้ลงได้เมื่อเทียบกับปริมาณการใช้ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๐ กับปริมาณการใช้ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๔๖ โดยใช้ข้อมูลตามที่รายงานและจัดเก็บในฐานข้อมูล www.e-report.energy.go.th ของสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน
- พิจารณาจากร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักของพลังงาน 2 ชนิด คือ

1. ไฟฟ้า	ให้น้ำหนักร้อยละ 1
2. น้ำมัน	ให้น้ำหนักร้อยละ 1

เกณฑ์การให้คะแนน :

1. ไฟฟ้า

ระดับคะแนน	เกณฑ์การให้คะแนน
1	ข้อมูลปริมาณการใช้พลังงานไฟฟ้า (kWh) ครบถ้วน
2	ข้อมูลพื้นฐานสำหรับการจัดทำดัชนีการใช้พลังงานครบถ้วน
3	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าไม่เปลี่ยนแปลง
4	ประยัดไฟฟ้าได้มากกว่าร้อยละ 0 ถึง ร้อยละ 5
5	ประยัดไฟฟ้าได้มากกว่าร้อยละ 5 ถึง ร้อยละ 10 ขึ้นไป กรณีหน่วยงานมีปริมาณการใช้ไฟฟ้าในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๔๙ เพิ่มขึ้น เมื่อเทียบกับปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๔๖ จะต้องประยัดไฟฟ้าได้ร้อยละ ๑๕ ขึ้นไป

2. น้ำมัน

ระดับคะแนน	เกณฑ์การให้คะแนน
1	ข้อมูลปริมาณการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง (ลิตร) ครบถ้วน
2	ข้อมูลพื้นฐานสำหรับการจัดทำดัชนีการใช้พลังงานครบถ้วน
3	ปริมาณการใช้น้ำมันไม่เปลี่ยนแปลง
4	ประยัดน้ำมันได้มากกว่าร้อยละ 0 ถึง ร้อยละ 5
5	ประยัดน้ำมันได้มากกว่าร้อยละ 5 ถึง ร้อยละ 10 ขึ้นไป กรณีหน่วยงานมีปริมาณการใช้น้ำมันในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๔๙ เพิ่มขึ้น เมื่อเทียบกับปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๔๖ จะต้องประยัดน้ำมันได้ร้อยละ ๑๕ ขึ้นไป

สูตรการคำนวณ :

1. ร้อยละของปริมาณไฟฟ้าที่ประหยัดได้ เท่ากับ

$$\left\{ \frac{\text{ปริมาณการใช้ไฟฟ้าปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๔๖ (หน่วย) - } \\ \underline{\text{ปริมาณการใช้ไฟฟ้าปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๐ (หน่วย)}} \\ \text{ปริมาณการใช้ไฟฟ้าปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๔๖ (หน่วย)} \right\} \times 100$$

2. ร้อยละของน้ำมันที่ประหยัดได้ เท่ากับ

$$\left\{ \frac{\text{ปริมาณการใช้น้ำมันปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๔๖ (ลิตร) - } \\ \underline{\text{ปริมาณการใช้น้ำมันปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๐ (ลิตร)}} \\ \text{ปริมาณการใช้น้ำมันปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๔๖ (ลิตร)} \right\} \times 100$$

เหตุผล :

พลังงานเป็นปัจจัยที่สำคัญในการตอบสนองความต้องการของประชาชน ภาคธุรกิจและอุตสาหกรรม แต่ประเทศไทยมีได้มีแหล่งพลังงานเชิงพาณิชย์ภายในประเทศมากพอ กับความต้องการ ทำให้ต้องพึ่งพา พลังงานจากต่างประเทศเป็นส่วนใหญ่ ที่ปัจจุบันมีมูลค่ากว่า 5 แสนล้านบาท แนวทางสำคัญที่จะช่วยลดอัตรา การเพิ่มความต้องการใช้พลังงานของประเทศไทย คือการส่งเสริมให้มีการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพและ ประหยัดในทุกภาคส่วน โดยรัฐบาลเห็นว่าภาครัฐควรจะเป็นต้นแบบที่ดีให้กับประชาชน สำนักงาน ก.พ.ร. จึง กำหนดที่จะประเมินประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการของทุกส่วนราชการด้านการใช้พลังงาน โดยมีสำนักงาน นโยบายและแผนพลังงานเป็นเจ้าภาพหลักของตัวชี้วัด

เงื่อนไข :

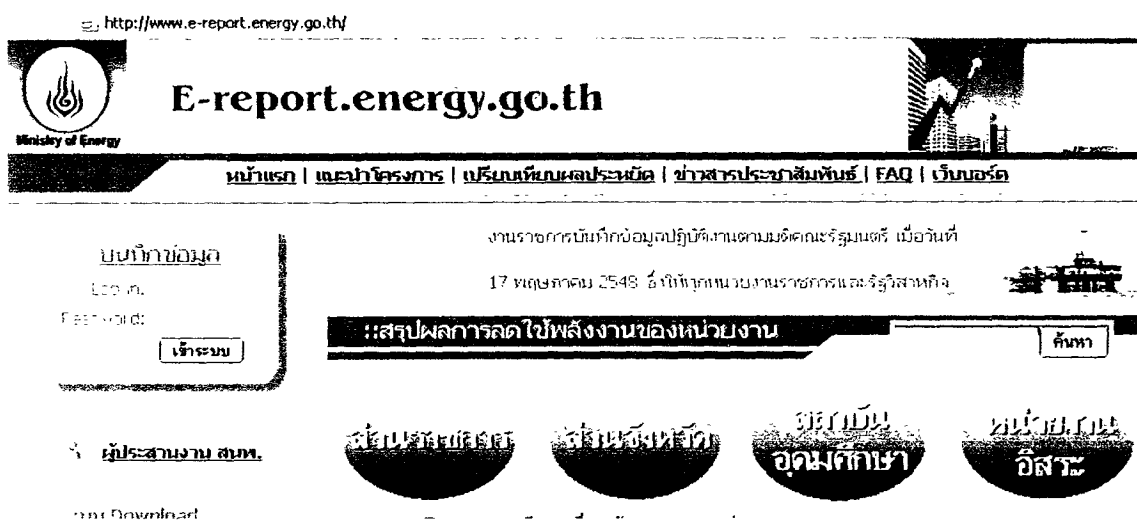
ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามมาตรการประหยัดพลังงานของส่วนราชการ สำนักงาน ก.พ.ร. จะใช้ข้อมูลที่ส่วนราชการได้รายงานผลผ่าน www.e-report.energy.go.th ของ ส่วนอนุรักษ์พลังงานและพลังงาน หมุนเวียน สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน

หมายเหตุ

1. ส่วนราชการ หมายถึง ส่วนราชการที่เป็นราชการบริหารส่วนกลางในสังกัดกรมที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมาย รวมถึงส่วนราชการที่ตั้งขึ้นเป็นหน่วยงานภายในกรมนั้นที่ไม่ปรากฏในกฎหมาย

สำหรับส่วนราชการที่เป็นราชการบริหารส่วนกลางในสังกัดกรมนั้นซึ่งจัดตั้งขึ้นตามกฎหมาย แต่ปฏิบัติงาน อยู่ในภูมิภาค การรายงานผลการดำเนินงานและการประเมินผลของส่วนราชการนั้นๆ ให้พิจารณาจาก สถานที่ตั้งของส่วนราชการว่า ดังอยู่ ณ จังหวัดใด ให้รายงานผลการดำเนินงานไปรวมกับจังหวัดที่ดังอยู่นั้น

2. การณ์ที่ส่วนราชการไม่มีฐานข้อมูลปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 ให้ส่วนราชการใช้ข้อมูลปริมาณการใช้ไฟฟ้า น้ำมัน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2548 เป็นปีฐานแทนปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 ทั้งนี้ด้องมีเหตุผล เช่น
 - ได้รับการจัดดังภายหลังปีงบประมาณ พ.ศ. 2546
 - เพิ่งแยกหรือจัดเก็บปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมัน ด้วยตนเอง ภายหลังปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 เช่น การแยกมิเตอร์ แยกสำนักงานจากหน่วยงานอื่น หรืออื่นๆ
 - มีเหตุสุดวิสัยเป็นเหตุให้ข้อมูลปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมัน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 เอกสาร ชำรุด สูญหาย เช่น ไฟไหม้ น้ำท่วม ในปีนั้น เป็นต้น
 3. การณ์ที่ปริมาณการใช้ไฟฟ้าน้ำมัน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2550 ของส่วนราชการได้ เปลี่ยนแปลงจากปีฐาน โดยเพิ่มขึ้นดังแต่ร้อยละ 15 ขึ้นไป ซึ่งเป็นระดับที่มีนัยสำคัญ ให้ส่วนราชการนั้นแจ้งหรือแสดงเหตุผลในรายงาน การประเมินตนเอง (SAR) ที่ส่วนราชการรายงานต่อ สำนักงาน ก.พ.ร. โดยมีรายละเอียดที่พอเพียงต่อการพิจารณาความเหมาะสมของเหตุผลที่ทำให้ปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันปีงบประมาณ พ.ศ. 2550 เพิ่มขึ้น เช่น
 - มีการเปลี่ยนโครงสร้างหรือกิจกรรมของหน่วยงาน (ระบุรายละเอียด)
 - ภารกิจเพิ่มขึ้น (ระบุรายละเอียด)
 - ติดตั้งอุปกรณ์สำหรับดำเนินการกิจเพิ่มเติม (ระบุรายละเอียด) หรือสร้างอาคารใหม่ (ระบุรายละเอียด)



หน่วยงานผู้รับผิดชอบหลัก :

ส่วนอนุรักษ์พลังงานและพัฒนาหมุนเวียน สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน กระทรวงพลังงาน
โทร. 0 2612 1555 ต่อ 361-364

แนวทางการประเมินผล :

ระดับคะแนน	เกณฑ์การให้คะแนน	แนวทางการประเมินผล																																																															
1	มีข้อมูลในฐานข้อมูลการประยุต์ไฟฟ้า/น้ำมัน ครบถ้วน	<p>ประเมินผลจากข้อมูล เอกสาร หลักฐานต่าง ๆ</p> <p>ใช้ข้อมูลการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันที่ส่วนราชการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 (หรือ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2548 ตามลักษณะที่กำหนดในหมายเหตุข้อ 2) และปีงบประมาณ พ.ศ. 2550 ที่ส่วนราชการได้รายงานผลผ่าน www.e-report.energy.go.th ของส่วนอนุรักษ์พลังงานและพลังงานหมุนเวียน สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (สนพ.)</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> <p>แบบฟอร์มรายงานการใช้ห้องงาน ไตรมาสที่ 1 (เดือน คุณาคม - ธันวาคม) ประจำปีงบประมาณ 2550</p> </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="7">รายงานประจำเดือน</th> </tr> <tr> <th rowspan="2">เดือน/ปี</th> <th colspan="3">ปริมาณการใช้ไฟฟ้า</th> <th colspan="3">ปริมาณการใช้เชื้อเพลิง</th> </tr> <tr> <th>หน่วยไฟฟ้า (กwh)</th> <th>วันนร.เดือน (วัน)</th> <th>ปั๊มน้ำ¹ (ลิตร)</th> <th>แก๊สโซฮอล์ (ลิตร)</th> <th>น้ำมันดิบฯ (ลิตร)</th> <th>ก๊าซธรรมชาติ (ลิตร)</th> <th>ดานวน. (บาท)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>คุณาคม : 2549</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>พฤษภาคม : 2549</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ธันวาคม : 2549</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>รวมไตรมาสที่ 1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>เดือน/ปี²</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>เดือน/ปี² %</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>การสังเกตการณ์</p> <p>กระบวนการรวบรวมข้อมูลผลการดำเนินงานของดัวชัดควรมีคุณสมบัติดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> > ความถูกต้อง เช่น แบบฟอร์มและเจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบในการตรวจสอบข้อมูลก่อนและหลังการจัดเก็บทุกครั้ง รวมทั้ง แบบฟอร์มและเจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบในการสอบถามข้อมูลต่างๆ จากเจ้าของข้อมูล > ความนำไปสู่ เช่น ระบุแหล่งที่มาได้ชัดเจน สามารถสอบถามข้อมูลกับหน่วยงานเจ้าของข้อมูลได้ มีการจัดเก็บเป็นระบบและมีเจ้าหน้าที่รับผิดชอบในการจัดเก็บ > ความทันสมัย เช่น ความถูกต้องในการปรับปรุงข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน ทุกครั้งที่ข้อมูลมีการเปลี่ยนแปลงลงในระบบฐานข้อมูล > ความสามารถในการตรวจสอบได้ เช่น ส่วนราชการมีความพร้อมให้คณะกรรมการฯ ส่วนราชการอื่น ภาคเอกชน และประชาชนตรวจสอบข้อมูลได้ > การเก็บรักษาและดูแลเอกสาร/ข้อมูล 	รายงานประจำเดือน							เดือน/ปี	ปริมาณการใช้ไฟฟ้า			ปริมาณการใช้เชื้อเพลิง			หน่วยไฟฟ้า (กwh)	วันนร.เดือน (วัน)	ปั๊มน้ำ ¹ (ลิตร)	แก๊สโซฮอล์ (ลิตร)	น้ำมันดิบฯ (ลิตร)	ก๊าซธรรมชาติ (ลิตร)	ดานวน. (บาท)	คุณาคม : 2549							พฤษภาคม : 2549							ธันวาคม : 2549							รวมไตรมาสที่ 1							เดือน/ปี ²							เดือน/ปี ² %						
รายงานประจำเดือน																																																																	
เดือน/ปี	ปริมาณการใช้ไฟฟ้า			ปริมาณการใช้เชื้อเพลิง																																																													
	หน่วยไฟฟ้า (กwh)	วันนร.เดือน (วัน)	ปั๊มน้ำ ¹ (ลิตร)	แก๊สโซฮอล์ (ลิตร)	น้ำมันดิบฯ (ลิตร)	ก๊าซธรรมชาติ (ลิตร)	ดานวน. (บาท)																																																										
คุณาคม : 2549																																																																	
พฤษภาคม : 2549																																																																	
ธันวาคม : 2549																																																																	
รวมไตรมาสที่ 1																																																																	
เดือน/ปี ²																																																																	
เดือน/ปี ² %																																																																	

ระดับคะแนน	เกณฑ์การให้คะแนน	แนวทางการประเมินผล									
		<p>เกณฑ์การพิจารณา rate ค่าน้ำที่ 1 (ความครบถ้วนของฐานข้อมูล) = 1 คะแนน</p> <p>พิจารณา 2 ส่วน คือ (1) ข้อมูลค้านไฟฟ้า = 0.5 คะแนน (2) ข้อมูลค้านน้ำมัน = 0.5 คะแนน</p> <p><u>วิธีและเกณฑ์การให้คะแนน</u></p> <p>(1) กรณีส่วนราชการนั้น <u>ไม่มี</u> ส่วนราชการที่ตั้งขึ้นเป็นหน่วยงานภายในกรมนั้นที่ไม่ประกันภูมิภาคท้องที่ด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> พิจารณาความครบถ้วนของข้อมูลปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมัน ในฐานข้อมูลการประมวลผลไฟฟ้า/น้ำมันใน www.e-report.energy.go.th ปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 (หรือ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2548 ตามลักษณะที่กำหนดในหมายเหตุข้อ 2) และปีงบประมาณ พ.ศ. 2550 <table border="1"> <thead> <tr> <th>ความครบถ้วน</th> <th>ค้านไฟฟ้า</th> <th>ค้านน้ำมัน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ไม่ครบร้อยละ 100</td> <td>0.0 คะแนน</td> <td>0.0 คะแนน</td> </tr> <tr> <td>ครบร้อยละ 100</td> <td>0.5 คะแนน</td> <td>0.5 คะแนน</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) กรณีส่วนราชการนั้น <u>มี</u> ส่วนราชการที่ตั้งขึ้นเป็นหน่วยงานภายในกรมนั้นที่ไม่ประกันภูมิภาคท้องที่ด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> พิจารณาหากความครบถ้วนของจำนวนหน่วยงานในส่วนราชการที่มีข้อมูลปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมัน ในฐานข้อมูลการประมวลผลไฟฟ้า/น้ำมันใน www.e-report.energy.go.th โดยคะแนนที่ส่วนราชการได้รับ ประเมินตามวิธี ดังนี้ <p>(2.1) ไฟฟ้า</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>จำนวนหน่วยงานในส่วนราชการที่มีข้อมูลปริมาณการใช้ไฟฟ้า ปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 (และหรือ 2548) และปีงบประมาณ พ.ศ. 2550 ครบถ้วน 100% $\times 0.5$</p> <hr/> <p>จำนวนหน่วยงานในส่วนราชการทั้งหมด</p> </div> <p>(2.2) น้ำมัน</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>จำนวนหน่วยงานในส่วนราชการที่มีข้อมูลปริมาณการใช้น้ำมัน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 (และหรือ 2548) และปีงบประมาณ พ.ศ. 2550 ครบถ้วน 100% $\times 0.5$</p> <hr/> <p>จำนวนหน่วยงานในส่วนราชการทั้งหมด</p> <p>หมายเหตุ มีข้อมูลครบถ้วน หมายถึง มีข้อมูลปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันในปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 หรือปีงบประมาณ พ.ศ. 2548 และปีงบประมาณ พ.ศ. 2550 ครบถ้วนทั้ง 12 เดือน</p> </div>	ความครบถ้วน	ค้านไฟฟ้า	ค้านน้ำมัน	ไม่ครบร้อยละ 100	0.0 คะแนน	0.0 คะแนน	ครบร้อยละ 100	0.5 คะแนน	0.5 คะแนน
ความครบถ้วน	ค้านไฟฟ้า	ค้านน้ำมัน									
ไม่ครบร้อยละ 100	0.0 คะแนน	0.0 คะแนน									
ครบร้อยละ 100	0.5 คะแนน	0.5 คะแนน									

ระดับคะแนน	เกณฑ์การให้คะแนน	แนวทางการประเมินผล
2.	มีข้อมูลที่ใช้สำหรับประเมินค่าดัชนีการใช้พลังงานให้ครบถ้วน	<p>จำแนกหน่วยงานราชการ โดยแบ่งกลุ่มตามลักษณะการปฏิบัติงาน</p> <p>2.1 ดัชนีการใช้พลังงาน จำแนกตามลักษณะการปฏิบัติงานของหน่วยงานราชการ โดยแบ่งกลุ่มหน่วยงานออกเป็น 9 ลักษณะ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. กลุ่มทั่วไป 2. กลุ่มโรงพยาบาลและสถานีอนามัย 3. กลุ่มโรงเรียน 4. กลุ่มศalaและสำนักงานอัยการ 5. กลุ่มเรือนจำและสถานคุมประพฤติ 6. กลุ่มสถานีตำรวจนครบาล 7. กลุ่มสถาบันอุดมศึกษาและสถาบันอาชีวศึกษา 8. กลุ่มสถานสังเคราะห์ 9. กลุ่มสถานวิทยุและสถานีเครื่องส่งสัญญาณ <p>ประเมินผลจากข้อมูล เอกสาร หลักฐานต่างๆ</p> <p>2.2 ใช้ข้อมูลการทำงานและข้อมูลอื่นๆ ที่เป็นค่าดัชนีแปรในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๐ เช่น การให้บริการ กิจกรรม จำนวนบุคลากร จำนวนนักเรียน จำนวนเด็กคนไข้ งบประมาณที่ได้รับ พื้นที่ของอาคารที่มีพื้นที่การให้บริการ และข้อมูลการให้บริการ เป็นต้น ที่ส่วนราชการได้รายงานผ่าน www.e-report.energy.go.th โดยแต่ละกลุ่มมีค่าดัชนีแปรที่ต้องรายงานแตกต่างกัน ดังปรากฏตามเอกสารแนบท้าย</p> <p>ค่าดัชนีแปรต่างๆ จะถูกนำไปหาค่าดัชนีการใช้พลังงานของแต่ละกลุ่มงาน โดยมีแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ ซึ่งสมการจะมีค่าที่ขึ้นอยู่กับตัวแปรในแต่ละกลุ่ม เมื่อป้อนข้อมูลเข้าไปในแบบจำลองฯ ก็จะได้ค่าการใช้พลังงานโดยเฉลี่ยของแต่ละหน่วยงานในกลุ่มนั้น จากนั้นจะนำค่าเฉลี่ยที่ได้ไปเบรี่ยนเทียบกับค่าการใช้พลังงานจริงของแต่ละหน่วยงาน ซึ่งจะทราบค่าดัชนีการใช้พลังงานของแต่ละหน่วยงานที่จะนำไปใช้ประเมินผลในปีงบประมาณ ๒๕๕๑</p>

ข้อมูลสำหรับการขอมาตราศึกษาใช้พลังงาน											
ข้อมูลทั่วไป											
ชื่อหน่วยงาน สำนักงานxxxxxx ชื่อผู้เสนอ สำนักงานxxxxxx ผู้เสนอ หน่วยงานของสำนักงานxxxxxx บ้านเลขที่ ๑๙ ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย											
ข้อมูลที่ระบุการขอมาตราศึกษาใช้พลังงาน											
๑. งบประมาณงวดปี พ.ศ.๒๕๕๐ (บาท/ก.) ๖๐๐											
งบประมาณ ๒๕๕๐											
๒. ขนาดพื้นที่รวมทั้งหมด (ตร.ม.)	๘๘	๓๘	๙๔	๒๔	๗๘	๖๘	๒๘	๗๔	๘๘	๘๘	๘๘
๓. แหล่งที่มาของพลังงานไฟฟ้า (%)	๐๐										
๔. ค่าไฟฟ้า (บาท/กwh)	๒.๐๐										
๕. ค่าธรรมเนียมเชื้อเพลิง (%)	๔.๐๐										
๖. ค่าภาษีธรรมเนียมน้ำ (บาท/ลบ.ม.)	๕.๐๐										

ระดับคะแนน	เกณฑ์การให้คะแนน	แนวทางการประเมินผล						
		<p><u>เกณฑ์การพิจารณา rate ดับคะแนนที่ 2 (มีข้อมูลที่ใช้สำหรับประเมินค่าตัวนี้การใช้พลังงานให้ครบถ้วน) = 1 คะแนน</u></p> <p><u>วิธีและเกณฑ์การให้คะแนน</u></p> <p>(1) กรณีส่วนราชการนั้น <u>ไม่มี</u> ส่วนราชการที่ตั้งขึ้นเป็นหน่วยงานภายในกรมนั้นที่ไม่ปรากฏในกฎกระทรวงอยู่ด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ พิจารณาความครบถ้วนของข้อมูลสำหรับประเมินตัวนี้การใช้พลังงาน ใน www.e-report.energy.go.th เป็นปีงบประมาณ พ.ศ. 2550 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <th>ความครบถ้วน</th><th>คะแนน</th></tr> <tr> <td>ไม่ครบร้อยละ 100</td><td>0.0 คะแนน</td></tr> <tr> <td>ครบร้อยละ 100</td><td>1.0 คะแนน</td></tr> </table> <p>(2) กรณีส่วนราชการนั้น <u>มี</u> ส่วนราชการที่ตั้งขึ้นเป็นหน่วยงานภายในกรมนั้นที่ไม่ปรากฏในกฎกระทรวงอยู่ด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ พิจารณาจากความครบถ้วนของจำนวนหน่วยงานในส่วนราชการที่มีข้อมูลที่ใช้ประเมินตัวนี้การใช้พลังงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2550 ครบถ้วน ใน www.e-report.energy.go.th โดยคะแนนที่ส่วนราชการได้รับจะประเมินตามวิธี ดังนี้ <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: fit-content; margin: auto;"> <p style="text-align: center;">จำนวนหน่วยงานในส่วนราชการที่มีข้อมูลที่ใช้ประเมินตัวนี้การใช้พลังงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2550 ครบถ้วน 100% $\times 1.0$</p> <hr/> <p style="text-align: center;">จำนวนหน่วยงานในส่วนราชการทั้งหมด</p> </div> <p>หมายเหตุ มีข้อมูลครบถ้วน หมายถึง มีข้อมูลที่ใช้สำหรับประเมินตัวนี้การใช้พลังงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2550 ครบถ้วนทั้ง 12 เดือน</p>	ความครบถ้วน	คะแนน	ไม่ครบร้อยละ 100	0.0 คะแนน	ครบร้อยละ 100	1.0 คะแนน
ความครบถ้วน	คะแนน							
ไม่ครบร้อยละ 100	0.0 คะแนน							
ครบร้อยละ 100	1.0 คะแนน							
3 4	ปริมาณการใช้ไฟฟ้า/ น้ำมันไม่เปลี่ยนแปลง ประยุคไฟฟ้าน้ำมันได้ มากกว่าร้อยละ 0 ถึง ร้อยละ 5	<p>ประเมินผลจากข้อมูล เอกสาร หลักฐานต่าง ๆ</p> <ul style="list-style-type: none"> • ข้อมูลการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันที่ส่วนราชการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 (หรือ พ.ศ. 2548 ตามลักษณะที่กำหนดในหมายเหตุข้อ 2) และ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2550 ที่ส่วนราชการได้รายงานผลผ่าน www.e-report.energy.go.th ของ สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน 						

ระดับคะแนน	เกณฑ์การให้คะแนน	แนวทางการประเมินผล												
5	<p>ประยัดไฟฟ้า/น้ำมันได้มากกว่าร้อยละ 5 ถึง ร้อยละ 10 ขึ้นไป</p> <p>กรณีหน่วยงานมีปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันในปีงบประมาณ พ.ศ. 2549 เพิ่มขึ้น เมื่อเทียบกับปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 จะต้องประยัดไฟฟ้า/น้ำมันได้ร้อยละ 15 ขึ้นไป</p>	<p><u>เกณฑ์การพิจารณาระดับคะแนนที่ 3-5 (ผลการประยัดไฟฟ้า/น้ำมัน)</u> <u>= 3 คะแนน</u></p> <p>พิจารณา 2 ส่วน คือ</p> <p>(1) ปริมาณการลดใช้ไฟฟ้า = 1.5 คะแนน (2) ปริมาณการลดใช้น้ำมัน = 1.5 คะแนน</p> <p><u>วิธีและเกณฑ์การให้คะแนน</u></p> <p>(1) กรณีส่วนราชการนั้นไม่มีส่วนราชการที่ตั้งขึ้นเป็นหน่วยงานภายในกรมนั้นที่ไม่ปรากฏในกฎกระทรวงอยู่ด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> ส่วนราชการจะได้รับการประเมินในขั้นตอนที่ 3-5 ต้องได้รับคะแนนทั้งไฟฟ้าและน้ำมันอย่างละ 0.5 คะแนน ในเกณฑ์การให้คะแนนระดับที่ 1 (ความครบถ้วนของฐานข้อมูล) <p><u>วิธีให้คะแนน</u></p> <p>{(ปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 หรือปีงบประมาณ พ.ศ. 2548 (หน่วย) - ปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันปีงบประมาณ พ.ศ. 2550 (หน่วย))} X 100</p> <p>{ปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 หรือปีงบประมาณ พ.ศ. 2548 (หน่วย)}</p>												
		<ul style="list-style-type: none"> • เกณฑ์การให้คะแนน <table border="1"> <thead> <tr> <th>การให้คะแนนแบ่งออกเป็น 3 ขั้นตอน</th> <th>ไฟฟ้า</th> <th>น้ำมัน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ขั้นที่ 3 ปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมัน ไม่เปลี่ยนแปลง (ร้อยละ 0)</td> <td>= 0.5 คะแนน</td> <td>= 0.5 คะแนน</td> </tr> <tr> <td>ขั้นที่ 4 ประยัดไฟฟ้า/น้ำมัน ได้มากกว่าร้อยละ 0 ถึงร้อยละ 5</td> <td>= 0.0-0.5 คะแนน</td> <td>= 0.0-0.5 คะแนน</td> </tr> <tr> <td>ขั้นที่ 5 <ul style="list-style-type: none"> ส่วนราชการที่มีปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมัน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2549 <u>ลดลง</u> เมื่อเทียบกับปริมาณการใช้ปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 จะต้องประยัดไฟฟ้า/น้ำมัน ได้มากกว่าร้อยละ 5 ถึง <u>ร้อยละ 10</u> ส่วนราชการที่มีปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมัน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2549 <u>เพิ่มขึ้น</u> เมื่อเทียบกับปริมาณการใช้ปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 จะต้องประยัดไฟฟ้า/น้ำมัน ได้มากกว่าร้อยละ 5 ถึง <u>ร้อยละ 15</u> </td> <td>= 0.0-0.5 คะแนน</td> <td>= 0.0-0.5 คะแนน</td> </tr> </tbody> </table>	การให้คะแนนแบ่งออกเป็น 3 ขั้นตอน	ไฟฟ้า	น้ำมัน	ขั้นที่ 3 ปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมัน ไม่เปลี่ยนแปลง (ร้อยละ 0)	= 0.5 คะแนน	= 0.5 คะแนน	ขั้นที่ 4 ประยัดไฟฟ้า/น้ำมัน ได้มากกว่าร้อยละ 0 ถึงร้อยละ 5	= 0.0-0.5 คะแนน	= 0.0-0.5 คะแนน	ขั้นที่ 5 <ul style="list-style-type: none"> ส่วนราชการที่มีปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมัน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2549 <u>ลดลง</u> เมื่อเทียบกับปริมาณการใช้ปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 จะต้องประยัดไฟฟ้า/น้ำมัน ได้มากกว่าร้อยละ 5 ถึง <u>ร้อยละ 10</u> ส่วนราชการที่มีปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมัน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2549 <u>เพิ่มขึ้น</u> เมื่อเทียบกับปริมาณการใช้ปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 จะต้องประยัดไฟฟ้า/น้ำมัน ได้มากกว่าร้อยละ 5 ถึง <u>ร้อยละ 15</u> 	= 0.0-0.5 คะแนน	= 0.0-0.5 คะแนน
การให้คะแนนแบ่งออกเป็น 3 ขั้นตอน	ไฟฟ้า	น้ำมัน												
ขั้นที่ 3 ปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมัน ไม่เปลี่ยนแปลง (ร้อยละ 0)	= 0.5 คะแนน	= 0.5 คะแนน												
ขั้นที่ 4 ประยัดไฟฟ้า/น้ำมัน ได้มากกว่าร้อยละ 0 ถึงร้อยละ 5	= 0.0-0.5 คะแนน	= 0.0-0.5 คะแนน												
ขั้นที่ 5 <ul style="list-style-type: none"> ส่วนราชการที่มีปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมัน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2549 <u>ลดลง</u> เมื่อเทียบกับปริมาณการใช้ปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 จะต้องประยัดไฟฟ้า/น้ำมัน ได้มากกว่าร้อยละ 5 ถึง <u>ร้อยละ 10</u> ส่วนราชการที่มีปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมัน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2549 <u>เพิ่มขึ้น</u> เมื่อเทียบกับปริมาณการใช้ปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 จะต้องประยัดไฟฟ้า/น้ำมัน ได้มากกว่าร้อยละ 5 ถึง <u>ร้อยละ 15</u> 	= 0.0-0.5 คะแนน	= 0.0-0.5 คะแนน												

ระดับคะแนน	เกณฑ์การให้คะแนน	แนวทางการประเมินผล														
		<ul style="list-style-type: none"> ส่วนราชการที่มีข้อมูลปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 แต่ไม่สามารถประเมินผลการใช้ไฟฟ้า/น้ำมัน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2549 ได้ร่วมเพิ่มขึ้นหรือลดลง จะต้องประยุติไฟฟ้า/น้ำมันได้มากกว่าร้อยละ 5 ถึง ร้อยละ 15 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">รวม 3 ช่วง คะแนนเต็ม</td><td style="text-align: center; padding: 2px;">1.5 คะแนน</td><td style="text-align: center; padding: 2px;">1.5 คะแนน</td></tr> </table>	รวม 3 ช่วง คะแนนเต็ม	1.5 คะแนน	1.5 คะแนน											
รวม 3 ช่วง คะแนนเต็ม	1.5 คะแนน	1.5 คะแนน														
		<p>หมายเหตุ: การประเมินคะแนนในขั้นตอนที่ 4 และ 5 หากค่าวา留在ที่ประยุต์ได้จริงอยู่ระหว่างค่าของเขตให้ใช้วิธีเทียบัญญัติโดยรายค์</p> <p>(2) กรณีส่วนราชการนั้นมีส่วนราชการที่ตั้งขึ้นเป็นหน่วยงานภายในการนั้นที่ไม่ปรากฏในกฎกระทรวงอยู่ด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> ส่วนราชการจะได้รับการประเมินในขั้นตอนที่ 3-5 ต้องได้รับคะแนนทั้งไฟฟ้าและน้ำมันอย่างละตั้งแต่ 0.25 คะแนน ขึ้นไป หรือมีจำนวนหน่วยงานในสังกัดให้ข้อมูลในแต่ละส่วนมากกว่าร้อยละ 50 ในเกณฑ์การให้คะแนนระดับที่ 1 (ความครบถ้วนของฐานข้อมูล) วิธีให้คะแนน <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: space-between;"> <div style="flex-grow: 1; margin-right: 20px;"> <p>(ผลรวมปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 และ/หรือปีงบประมาณ พ.ศ. 2548 (หน่วย) – ผลรวมปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันปีงบประมาณ พ.ศ. 2550 (หน่วย))</p> <p>ผลรวมปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 หรือปีงบประมาณ พ.ศ. 2548 (หน่วย)</p> </div> <div style="margin-right: 20px;"> <p>X 100</p> </div> </div> <p>● เกณฑ์การให้คะแนน</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">การให้คะแนนแบ่งออกเป็น 3 ขั้นตอน</th> <th style="text-align: center;">ไฟฟ้า</th> <th style="text-align: center;">น้ำมัน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: left;">ขั้นที่ 3 ผลรวมปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันไม่เปลี่ยนแปลง (ร้อยละ 0)</td> <td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">= 0.5 คะแนน</td> <td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">= 0.5 คะแนน</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">ขั้นที่ 4 ผลรวมประยุต์ไฟฟ้า/น้ำมันได้มากกว่าร้อยละ 0 ถึง ร้อยละ 5</td> <td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">= 0.0-0.5 คะแนน</td> <td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">= 0.0-0.5 คะแนน</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">ขั้นที่ 5 <ul style="list-style-type: none"> ผลรวมปริมาณการใช้ไฟฟ้าและน้ำมันของหน่วยงานที่มีข้อมูลครบถ้วนในปีงบประมาณ พ.ศ. 2549 ลดลง เมื่อเทียบกับปริมาณการใช้ปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 ส่วนราชการจะต้องประยุต์ไฟฟ้า/น้ำมันได้มากกว่าร้อยละ 5 ถึง ร้อยละ 10 </td> <td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">= 0.0-0.5 คะแนน</td> <td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">= 0.0-0.5 คะแนน</td> </tr> </tbody> </table>	การให้คะแนนแบ่งออกเป็น 3 ขั้นตอน	ไฟฟ้า	น้ำมัน	ขั้นที่ 3 ผลรวมปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันไม่เปลี่ยนแปลง (ร้อยละ 0)	= 0.5 คะแนน	= 0.5 คะแนน	ขั้นที่ 4 ผลรวมประยุต์ไฟฟ้า/น้ำมันได้มากกว่าร้อยละ 0 ถึง ร้อยละ 5	= 0.0-0.5 คะแนน	= 0.0-0.5 คะแนน	ขั้นที่ 5 <ul style="list-style-type: none"> ผลรวมปริมาณการใช้ไฟฟ้าและน้ำมันของหน่วยงานที่มีข้อมูลครบถ้วนในปีงบประมาณ พ.ศ. 2549 ลดลง เมื่อเทียบกับปริมาณการใช้ปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 ส่วนราชการจะต้องประยุต์ไฟฟ้า/น้ำมันได้มากกว่าร้อยละ 5 ถึง ร้อยละ 10 	= 0.0-0.5 คะแนน	= 0.0-0.5 คะแนน		
การให้คะแนนแบ่งออกเป็น 3 ขั้นตอน	ไฟฟ้า	น้ำมัน														
ขั้นที่ 3 ผลรวมปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันไม่เปลี่ยนแปลง (ร้อยละ 0)	= 0.5 คะแนน	= 0.5 คะแนน														
ขั้นที่ 4 ผลรวมประยุต์ไฟฟ้า/น้ำมันได้มากกว่าร้อยละ 0 ถึง ร้อยละ 5	= 0.0-0.5 คะแนน	= 0.0-0.5 คะแนน														
ขั้นที่ 5 <ul style="list-style-type: none"> ผลรวมปริมาณการใช้ไฟฟ้าและน้ำมันของหน่วยงานที่มีข้อมูลครบถ้วนในปีงบประมาณ พ.ศ. 2549 ลดลง เมื่อเทียบกับปริมาณการใช้ปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 ส่วนราชการจะต้องประยุต์ไฟฟ้า/น้ำมันได้มากกว่าร้อยละ 5 ถึง ร้อยละ 10 	= 0.0-0.5 คะแนน	= 0.0-0.5 คะแนน														

ระดับคะแนน	เกณฑ์การให้คะแนน	แนวทางการประเมินผล			
		ผลรวมปริมาณการใช้ไฟฟ้าและน้ำมันของหน่วยงานที่มีข้อมูลครบถ้วน ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2549 <u>เพิ่งร้อย</u> เมื่อเทียบกับปริมาณการใช้ปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 ส่วนราชการจะต้องประหยัดไฟฟ้า/น้ำมันได้มากกว่าร้อยละ 5 ถึง <u>ร้อยละ 15</u>	รวม 3 ช่วง คะแนนเต็ม	1.5 คะแนน	
<u>หมายเหตุ:</u>					
<ul style="list-style-type: none"> ▪ การประเมินคะแนนในขั้นตอนที่ 4 และ 5 หากค่าวาลุ่ที่ประหยัดได้จริงอยู่ระหว่างค่าขอนเซ็ตให้ใช้รีเทียบบัญชีต่อไปยังคง ▪ เงื่อนไขพิจารณาเป้าหมายลดใช้พลังงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2550 มีดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - หากส่วนราชการมีจำนวนข้อมูลปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันของหน่วยงานย่อย (ที่ไม่ปรากฏในภูมิภาค) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 และ ปี 2549 ครบถ้วน ดังแต่ร้อยละ 50 ขึ้นไป ของจำนวนหน่วยงานในส่วนราชการนั้นรวมทั้งหมด และผลรวมปริมาณการใช้ไฟฟ้าและน้ำมันของหน่วยงานที่มีข้อมูลครบถ้วน ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2549 น้อยกว่า ปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 ส่วนราชการจะต้องลดปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันในปีงบประมาณ พ.ศ. 2550 ดังแต่ร้อยละ 10 ขึ้นไป เมื่อเทียบกับปีฐาน จึงจะได้คะแนนเต็ม 1.5 คะแนน (ไฟฟ้า/น้ำมัน) - หากส่วนราชการมีจำนวนข้อมูลปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันของหน่วยงานย่อย (ที่ไม่ปรากฏในภูมิภาค) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 และ ปี 2549 ครบถ้วน ดังแต่ร้อยละ 50 ขึ้นไป ของจำนวนหน่วยงานในส่วนราชการนั้นรวมทั้งหมด และผลรวมปริมาณการใช้ไฟฟ้าและน้ำมันของหน่วยงานที่มีข้อมูลครบถ้วน ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2549 มากกว่า ปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 ส่วนราชการจะต้องลดปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันในปีงบประมาณ พ.ศ. 2550 ดังแต่ร้อยละ 15 ขึ้นไป เมื่อเทียบกับปีฐาน จึงจะได้คะแนนเต็ม 1.5 คะแนน (ไฟฟ้า/น้ำมัน) - หากส่วนราชการมีจำนวนข้อมูลปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันของหน่วยงานย่อย (ที่ไม่ปรากฏในภูมิภาค) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 และ ปี 2549 <u>ครบถ้วน ไม่ถึงร้อยละ 50</u> ของจำนวนหน่วยงานในส่วนราชการนั้นรวมทั้งหมด จะต้องลดปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันในปีงบประมาณ พ.ศ. 2550 ดังแต่ร้อยละ 15 ขึ้นไป เมื่อเทียบกับปีฐาน จึงจะได้คะแนนเต็ม 1.5 คะแนน (ไฟฟ้า/น้ำมัน) 					
<u>หมายเหตุ :</u>					
<p>❖ การจัดทำรายงานการประเมินตนเอง (Self Assessment Report: SAR) ขอให้ส่วนราชการสรุปผลการดำเนินงาน พร้อมแนบตัวอย่างเอกสาร/หลักฐานประกอบของตัวชี้วัดมาด้วย ส่วนเอกสาร/หลักฐานที่เกี่ยวข้องอื่นที่ไม่ได้จัดส่งให้สำนักงาน ก.พ.ร. ขอให้ส่วนราชการจัดเตรียมไว้ ณ ส่วนราชการเพื่อพร้อมให้ผู้ประเมินตรวจสอบหรือขอข้อมูลเพิ่มเติม</p>					