



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักส่งเสริมและพัฒนางานเทคนิค ศูนย์สื่อสาร โทร. ๐-๒๖๑๘-๒๓๒๓ ต่อ ๓๐๑๑

ที่ นร ๐๒๒๑.๐๕/คสส.๖ / ๒๖. 65 วันที่ 19 มกราคม ๒๕๕๓

เรื่อง การดำเนินงานตามตัวชี้วัดที่ ๑๑ ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามมาตรการประหยัดพลังงาน

เรียน ผอ.สำนัก , ผอ.กอง และหัวหน้าหน่วยงาน

ตามที่ สพท. เป็นหน่วยงานหลักในการดำเนินงานตามตัวชี้วัดที่ ๑๑ ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามมาตรการประหยัดพลังงาน ให้นำนักร้อยละ ๑ โดยในปีงบประมาณ ๒๕๕๓ กำหนดค่าเป้าหมายที่ขั้นตอนที่ ๓ ปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันเชื้อเพลิงจริง มากกว่าปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันเชื้อเพลิงมาตรฐาน โดยอยู่ในช่วงตั้งแต่ร้อยละ ๒๕ ถึง ร้อยละ ๕๐ ของปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันเชื้อเพลิงมาตรฐาน หรือมีค่าดัชนีการใช้พลังงานไฟฟ้าอยู่ในช่วง -๐.๒๐๐ ถึง -๐.๓๓๓ ซึ่งทุกหน่วยงานของ กปส. ต้องประหยัดพลังงานอย่างจริงจัง เพื่อให้การดำเนินงานตามตัวชี้วัดที่ ๑๑ เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุเป้าหมาย ทั้งนี้จึงขอให้ทุกหน่วยงานของ กปส. ร่วมมือกันลดใช้พลังงาน และดำเนินงานตามรายละเอียดดังนี้

๑. หน่วยงานของ กปส. (ยกเว้นหน่วยงานระดับสำนัก/กอง ที่อยู่ภายในอาคาร กปส. และ สปช.) รายงานผลการดำเนินการตามมาตรการประหยัดพลังงานลงในเว็บไซต์ www.e-report.energy.go.th ของสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน กระทรวงพลังงาน ดังนี้

๑.๑ รายงานรายชื่อคณะทำงาน และมาตรการประหยัดพลังงานที่ปรับปรุงใหม่ (ปีงบประมาณ ๒๕๕๓)

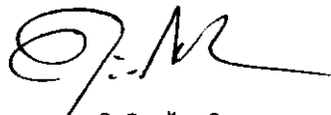
๑.๒ รายงานข้อมูลปริมาณการใช้พลังงานไฟฟ้า/น้ำมันเชื้อเพลิง และข้อมูลค่าดัชนีการใช้พลังงานให้ครบถ้วน ตั้งแต่เดือนตุลาคม ๒๕๕๒ ถึง กันยายน ๒๕๕๓ โดยรายงานข้อมูลปริมาณการใช้พลังงานไฟฟ้า/น้ำมันเชื้อเพลิง ตามใบแจ้งหนี้ของแต่ละเดือน

๒. หน่วยงานของ กปส. ระดับสำนัก/กอง ที่อยู่ภายในอาคาร กปส. และ สปช. รายงานผลการดำเนินการตามมาตรการประหยัดพลังงาน และข้อมูลค่าดัชนีการใช้พลังงาน ตั้งแต่เดือนตุลาคม ๒๕๕๒ ถึง กันยายน ๒๕๕๓ โดยให้รายงานเป็นเอกสารถึง สพท. (คณะทำงานตัวชี้วัดที่ ๑๑)

/ทั้งนี้.....

ทั้งนี้ขอความร่วมมือให้ทุกหน่วยงานของ กปส. ลดการใช้พลังงาน และรายงานผลการดำเนินการตามมาตรการประหยัดพลังงาน ภายในวันที่ ๑๐ ของทุกเดือน เพื่อ สพท. ในฐานะหน่วยงานหลัก จะได้รวบรวมข้อมูลรายงาน กพร., กปส. เป็นภาพรวมต่อไป หากหน่วยงานใดรายงานผลเรียบร้อยแล้ว ต้องขอขอบคุณมา ณ ที่นี้ หรือมีข้อสงสัยประการใดโปรดสอบถามได้ที่คณะทำงานตัวชี้วัดที่ ๑๑ นายพัฒนา อรรถศิริ หมายเลขโทรศัพท์ ๐-๒๖๑๘-๒๓๒๓ ต่อ ๑๐๐๘ พร้อมนี้ได้แนบเอกสารประกอบการดำเนินงานตามตัวชี้วัดที่ ๑๑ มาด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง



(นายโยธิน ไตรโกมุท)

ผอ. สพท.

เอกสารประกอบการดำเนินงานตามตัวชี้วัดที่ ๑๑

ประเด็นการประเมินผล : ประสิทธิภาพของการใช้พลังงาน

ตัวชี้วัดที่ 11 ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามมาตรการประหยัดพลังงาน

น้ำหนัก : ร้อยละ 1

คำอธิบาย :

- ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามมาตรการประหยัดพลังงานของส่วนราชการ จะพิจารณาจากความครบถ้วนของข้อมูล ได้แก่ ข้อมูลการติดตามการดำเนินการตามมาตรการประหยัดพลังงาน ข้อมูลปริมาณการใช้พลังงานไฟฟ้า (kWh) ข้อมูลปริมาณการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง (ลิตร) ข้อมูลพื้นฐานสำหรับการจัดทำดัชนีการใช้พลังงาน เช่น เวลาที่ให้บริการ จำนวนบุคลากร พื้นที่ของอาคารที่ให้บริการ เป็นต้น และพิจารณาปริมาณพลังงานที่ส่วนราชการใช้จริง โดยเปรียบเทียบกับปริมาณพลังงานมาตรฐาน ที่หน่วยงานควรจะใช้ที่เหมาะสมตามปัจจัยที่มีผลต่อการใช้พลังงานของหน่วยงาน โดยใช้ข้อมูลตามที่รายงานและจัดเก็บในฐานข้อมูล www.e-report.energy.go.th ของสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน
- พิจารณาจากร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักของพลังงาน 2 ชนิด คือ
 1. ด้านไฟฟ้า
 2. ด้านน้ำมันเชื้อเพลิง

สูตรการคำนวณค่าดัชนีการใช้พลังงาน :

$$\text{ค่าดัชนีการใช้ไฟฟ้า/น้ำมัน} = \frac{\text{ค่าการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันมาตรฐาน} - \text{ค่าการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันจริง}}{\text{ค่าการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันจริง}}$$

เกณฑ์การให้คะแนน :

- คะแนนการประเมินผลการประหยัดพลังงานของส่วนราชการคิดจากคะแนนเฉลี่ยของหน่วยงานในสังกัดทั้งหมด โดยกำหนดเกณฑ์การให้คะแนนของแต่ละหน่วยงาน ดังนี้

1. ด้านไฟฟ้า รวม 2.5 คะแนน

เกณฑ์การให้คะแนนประเมินผลการประหยัดพลังงานด้านไฟฟ้า มีรายละเอียด ดังนี้

ระดับ	ประเด็น	คะแนน
1	ข้อมูลรายงานผลการติดตามการดำเนินการตามมาตรการประหยัดพลังงานด้านไฟฟ้าของคณะทำงานลดการใช้พลังงาน รอบ 6 เดือน และรอบ 12 เดือน	0.50
2	2.1 ข้อมูลปริมาณการใช้พลังงานไฟฟ้า (kWh) ครบถ้วน	0.25
	2.2 ข้อมูลพื้นฐานสำหรับการจัดทำดัชนีการใช้พลังงาน ครบถ้วน	0.25

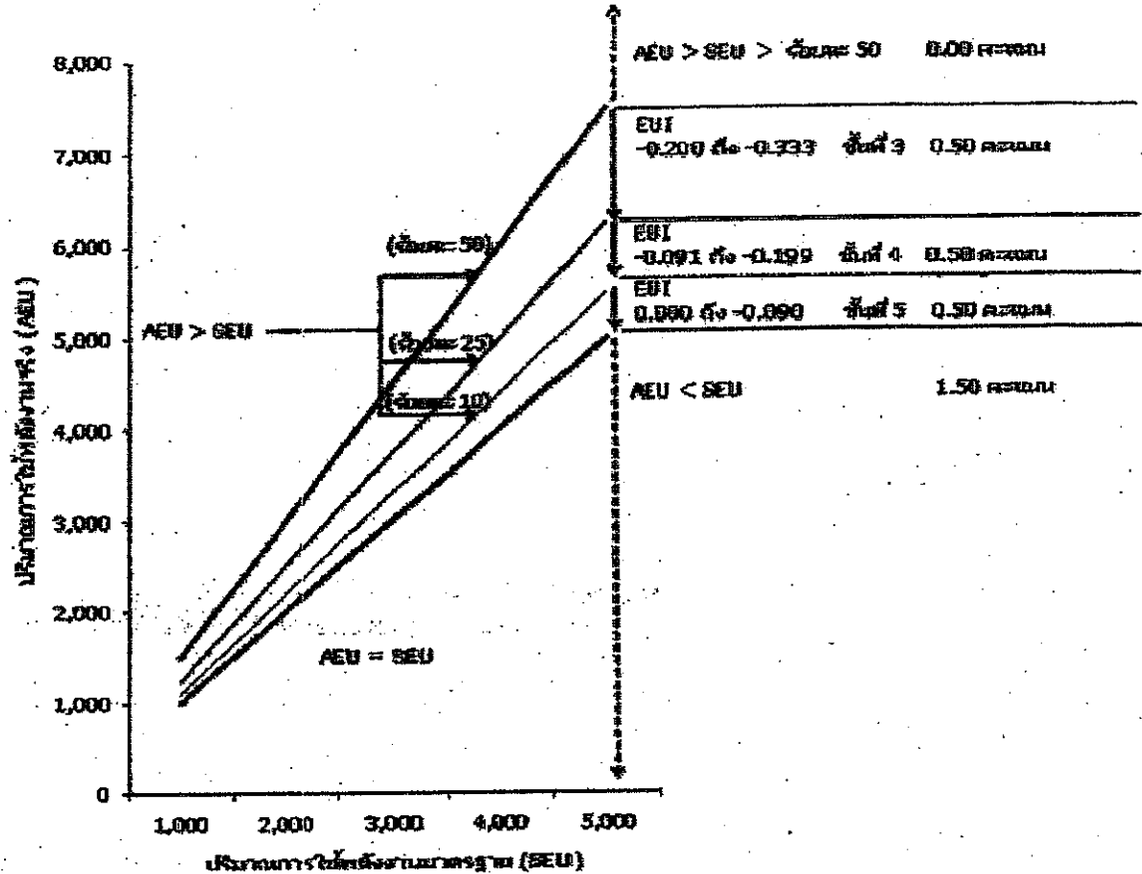
ระดับ	ประเด็น	คะแนน
3	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าจริง มากกว่าปริมาณการใช้ไฟฟ้ามาตรฐาน โดยอยู่ในช่วงตั้งแต่ร้อยละ 25 ถึง ร้อยละ 50 ของปริมาณการใช้ไฟฟ้ามาตรฐาน หรือ มีค่าดัชนีการใช้พลังงานไฟฟ้าอยู่ในช่วง -0.200 ถึง -0.333	0.50
4	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าจริง มากกว่าปริมาณการใช้ไฟฟ้ามาตรฐาน โดยอยู่ในช่วงตั้งแต่ร้อยละ 10 ถึงร้อยละ 25 ของปริมาณการใช้ไฟฟ้ามาตรฐาน หรือ มีค่าดัชนีการใช้พลังงานไฟฟ้าอยู่ในช่วง -0.091 ถึง -0.199	0.50
5	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าจริง มากกว่าปริมาณการใช้ไฟฟ้ามาตรฐาน ไม่เกินร้อยละ 10 ของปริมาณการใช้ไฟฟ้ามาตรฐาน หรือ มีค่าดัชนีการใช้พลังงานไฟฟ้าอยู่ในช่วง 0 ถึง -0.090 ในกรณีที่ปริมาณการใช้ไฟฟ้าจริง น้อยกว่า ปริมาณการใช้ไฟฟ้ามาตรฐาน หรือ มีค่าดัชนีการใช้พลังงานไฟฟ้า มากกว่า 0 จะได้คะแนนเต็มในการประเมินผลด้านไฟฟ้า (2.5 คะแนน)	0.50

2. น้ำมันเชื้อเพลิง รวม 2.5 คะแนน

เกณฑ์การให้คะแนนประเมินผลการประหยัดพลังงานด้านน้ำมันเชื้อเพลิง มีรายละเอียด ดังนี้

ระดับ	ประเด็น	คะแนน
1	ข้อมูลรายงานผลการติดตามการดำเนินการตามมาตรการประหยัดพลังงานด้านน้ำมันเชื้อเพลิงของคณะทำงานลดการใช้พลังงาน รอบ 6 เดือน และรอบ 12 เดือน	0.50
2	2.1 ข้อมูลปริมาณการใช้น้ำมัน (ลิตร) ครบถ้วน	0.25
	2.2 ข้อมูลพื้นฐานสำหรับการจัดทำดัชนีการใช้พลังงาน ครบถ้วน	0.25
3	ปริมาณการใช้น้ำมันจริง มากกว่า ปริมาณการใช้น้ำมันมาตรฐาน โดยอยู่ในช่วงตั้งแต่ร้อยละ 25 ถึง ร้อยละ 50 ของปริมาณการใช้น้ำมันมาตรฐาน หรือ มีค่าดัชนีการใช้พลังงานน้ำมันอยู่ในช่วง -0.200 ถึง -0.333	0.50
4	ปริมาณการใช้น้ำมันจริง มากกว่าปริมาณการใช้น้ำมันมาตรฐาน โดยอยู่ในช่วงตั้งแต่ร้อยละ 10 ถึงร้อยละ 25 ของปริมาณการใช้น้ำมันมาตรฐาน หรือ มีค่าดัชนีการใช้พลังงานน้ำมันอยู่ในช่วง -0.091 ถึง -0.199	0.50
5	ปริมาณการใช้น้ำมันจริง มากกว่าปริมาณการใช้น้ำมันมาตรฐาน ไม่เกินร้อยละ 10 ของปริมาณการใช้น้ำมันมาตรฐาน หรือ มีค่าดัชนีการใช้พลังงานน้ำมันอยู่ในช่วง 0 ถึง -0.090 กรณีที่ปริมาณการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงจริง น้อยกว่า ปริมาณการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงมาตรฐาน หรือ มีค่าดัชนีการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง มากกว่า 0 จะได้คะแนนเต็มในการประเมินผลด้านน้ำมันเชื้อเพลิง (2.5 คะแนน)	0.50

แผนภาพแสดงการให้คะแนนในระดับคะแนน 3 ถึง 5
(หน่วยงานที่จะได้รับการประเมินดัชนีการใช้พลังงานในขั้นที่ 2 ต้องได้รับคะแนนเต็ม)



เงื่อนไข :

- ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามมาตรการประหยัดพลังงานของส่วนราชการ สำนักงาน ก.พ.ร. จะใช้ข้อมูลที่ส่วนราชการได้รายงานผลผ่าน www.e-report.energy.go.th ของสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน
- ส่วนราชการจะต้องได้คะแนนเต็มในขั้นตอนที่ 2 จึงจะได้รับการประเมินผลค่าคะแนนดัชนีการใช้พลังงาน ในขั้นตอนที่ 3-5
- หน่วยงานที่มีค่าดัชนีการใช้พลังงานต่ำกว่า -0.500 หรือเป็นหน่วยงานที่มีปริมาณการใช้พลังงานจริงเป็น 2 เท่าของปริมาณการใช้พลังงานมาตรฐานขึ้นไป จะไม่ได้คะแนนในขั้นตอนที่ 3-5 ซึ่งจากข้อมูลของปี 2551 จะมีหน่วยงานในกลุ่มดังกล่าว ประมาณร้อยละ 10 ของหน่วยงานราชการทั่วประเทศ
- การรายงานผลการดำเนินงานและการประเมินผลตามมาตรการประหยัดพลังงาน:

ส่วนราชการ

หมายถึง ส่วนราชการที่เป็นราชการบริหารส่วนกลางในสังกัดกรมที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายกระทรวงและรวมถึงส่วนราชการที่จัดตั้งขึ้นเป็นหน่วยงานภายในกรมนั้นที่ไม่ปรากฏในกฎกระทรวง

สำหรับส่วนราชการที่เป็นราชการบริหารส่วนกลางในสังกัดกรม ซึ่งจัดตั้งขึ้นตามกฎหมายกระทรวง แต่ปฏิบัติงานอยู่ในภูมิภาค การรายงานผลการดำเนินงานและการประเมินผลของส่วนราชการนั้น ๆ ให้พิจารณาจากสถานที่ตั้งของส่วนราชการว่า ตั้งอยู่ ณ จังหวัดใด ให้รายงานผลการดำเนินงานไปรวมกับจังหวัดที่ตั้งอยู่นั้น

- ส่วนราชการ ที่มีจำนวนหน่วยงานในสังกัดและหรือในพื้นที่ที่รับผิดชอบมาร่วมในการประเมินผลการประหยัดพลังงาน มากกว่า 30 หน่วยงาน จะได้รับคะแนนส่วนเพิ่มอีก 0.05 เท่าของคะแนนที่ได้รับ โดยส่วนราชการนั้น จะต้องมีส่วนราชการที่รายงานข้อมูลผ่าน www.e-report.energy.go.th ครบทุกขั้นตอนเป็นจำนวนไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของจำนวนหน่วยงานทั้งหมด
- เช่น ส่วนราชการ A มีหน่วยงานในสังกัดทั้งหมด 65 หน่วยงาน รายงานข้อมูลครบทุกขั้นตอน 55 หน่วยงาน (เท่ากับ 84%) ได้รับคะแนนตั้งต้นเฉลี่ย 4.2634 คะแนน และได้คะแนนส่วนเพิ่มอีก 0.05* 4.2634 เท่ากับ 0.2132 คะแนน จึงสรุปคะแนนของส่วนราชการ A เท่ากับ 4.4766 คะแนน (=4.2634 + 0.2132).

เหตุผล :

- พลังงานเป็นปัจจัยที่สำคัญในการตอบสนองความต้องการของประชาชน ภาคธุรกิจและอุตสาหกรรม แต่ประเทศไทยมิได้มีแหล่งพลังงานเชิงพาณิชย์ภายในประเทศมากพอกับความต้องการ ทำให้ต้องพึ่งพาพลังงานจากต่างประเทศเป็นส่วนใหญ่ ที่ปัจจุบันมีมูลค่ากว่า 5 แสนล้านบาท แนวทางสำคัญที่จะช่วยลดอัตราการเพิ่มความต้องการใช้พลังงานของประเทศ คือการส่งเสริมให้มีการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพและประหยัดในทุกภาคส่วน โดยรัฐบาลเห็นว่าภาครัฐควรจะเป็นต้นแบบที่ดีให้กับประชาชน สำนักงาน ก.พ.ร. จึงกำหนดที่จะประเมินประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการของทุกส่วนราชการ ด้านการใช้พลังงาน โดยมีสำนักงานนโยบายและแผนพลังงานเป็นเจ้าภาพหลักของตัวชี้วัด

แหล่งข้อมูล/วิธีการจัดเก็บข้อมูล:

□ ข้อมูลที่นำมาใช้ในการคำนวณคะแนนขั้นที่ 3 - 5

(1) ข้อมูลที่ใช้ในการคำนวณปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันมาตรฐาน

เป็นข้อมูลของตัวแปรที่มีผลต่อการใช้พลังงานของหน่วยงาน ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2552 ถึง 30 กันยายน 2553 รวม 12 เดือน แบ่งออกเป็น 2 ส่วนคือ

(ก) ตัวแปรจากลักษณะการทำงาน เช่น จำนวนบุคลากร พื้นที่ใช้สอยภายในอาคาร เวลาการทำงาน จำนวนผู้เข้ามาใช้บริการ การออกให้บริการ เป็นต้น

(ข) ตัวแปรจากสภาวะแวดล้อม เช่น อุณหภูมิ ระยะห่างจากตัวจังหวัดที่ตั้ง พื้นที่ของอำเภอที่ตั้ง พื้นที่ของจังหวัดที่ตั้ง เป็นต้น

โดยส่วนราชการจะต้องรายงานข้อมูลตัวแปรตามรายการที่ปรากฏในหน้าดัชนีการใช้พลังงานของส่วนราชการ บน www.e-report.energy.go.th ให้ครบทุกรายการ โดยเป็นข้อมูลที่เกิดขึ้นจริงในแต่ละเดือน ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2552 ถึง 30 กันยายน 2553 ให้ครบ 12 เดือน

(2) ข้อมูลที่ใช้ในการคำนวณค่าการใช้พลังงานไฟฟ้าจริง

คือปริมาณการใช้ไฟฟ้าที่ใช้จริงในกิจการของส่วนราชการ ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2552 ถึง 30 กันยายน 2553 รวม 12 เดือน โดยรวบรวมจำนวนหน่วยไฟฟ้าที่ปรากฏในใบแจ้งหนี้การไฟฟ้าที่การไฟฟ้าเรียกเก็บแต่ละเดือน นำไปรายงานปริมาณการใช้ไฟฟ้าผ่าน www.e-report.energy.go.th ให้ครบ 12 เดือน

(3) ข้อมูลที่ใช้ในการคำนวณค่าการใช้พลังงานน้ำมันจริง

คือปริมาณการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง ที่ใช้ไปจริงในยานพาหนะของส่วนราชการ ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2552 ถึง 30 กันยายน 2553 รวม 12 เดือน ได้แก่ น้ำมันเบนซิน น้ำมันดีเซล น้ำมันแก๊สโซฮอล์ น้ำมันไบโอดีเซล และก๊าซธรรมชาติ (NGV) โดยรวบรวมจำนวนหน่วยของเชื้อเพลิงที่ปรากฏในใบเสร็จค่าน้ำมันเชื้อเพลิงที่ส่วนราชการได้ซื้อและใช้ไปกับยานพาหนะของส่วนราชการทุกคันในแต่ละเดือน แล้วนำไปรายงานปริมาณการใช้ไฟฟ้าผ่าน www.e-report.energy.go.th ให้ครบ 12 เดือน

กรณีที่ส่วนราชการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงทางเลือก ได้แก่ แก๊สโซฮอล์ (ใน 1 ลิตร มีน้ำมันเบนซินอยู่ 90%) น้ำมันไบโอดีเซล (ใน 1 ลิตร มีน้ำมันดีเซลอยู่ 95%) และก๊าซธรรมชาติ (NGV) ที่ใช้แทนเบนซินหรือดีเซล 100% นั้น การคำนวณปริมาณการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง ระบบจะประมวลผลเฉพาะจำนวนปริมาณน้ำมันเบนซิน น้ำมันดีเซล เท่านั้น ตามสูตรการคำนวณดังต่อไปนี้:

ค่าการใช้น้ำมันจริง = ปริมาณน้ำมันเบนซิน+ปริมาณน้ำมันดีเซล+ (0.90 x ปริมาณน้ำมัน
แก๊สโซฮอล์) +(0.95 x ปริมาณน้ำมันไบโอดีเซล) + (0.00 x ปริมาณ NGV)

□ การประเมินคะแนนในชั้นตอนที่ 3, 4 และ 5

- เมื่อทราบค่าดัชนีการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันของส่วนราชการแล้ว จะนำค่าดัชนีที่ได้ไปเทียบ
บัญญัติไตรยางศ์เพื่อประเมินคะแนน
- กรณีที่ปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันจริง น้อยกว่า ปริมาณการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันมาตรฐาน หรือ
มีค่าดัชนีการใช้ไฟฟ้า/น้ำมันมากกว่า 0 จะได้คะแนนเต็มในชั้นที่ 3 – 5 (1.5 คะแนน)

□ การประมวลคะแนนกรณีส่วนราชการมีหน่วยงานในสังกัดมาร่วมในการประเมินผล

- 1) ประเมินผลคะแนนของแต่ละหน่วยงานในสังกัดตามชั้นตอน เพื่อหาคะแนนของแต่ละหน่วยงาน
- 2) พิจารณาให้คะแนนของส่วนราชการ โดยคิดค่าเฉลี่ยจากคะแนนของหน่วยงานในสังกัดทั้งหมด
(= ผลรวมของคะแนนของหน่วยงานในสังกัดทั้งหมด / จำนวนหน่วยงานในสังกัดทั้งหมด)

□ วิธีการจัดเก็บข้อมูล:

ส่วนราชการรายงานข้อมูลทุกชั้นตอนผ่าน www.e-report.energy.go.th

□ หน่วยงานผู้รับผิดชอบหลัก :

สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน กระทรวงพลังงาน โทร. 0 2612 1555 ต่อ 361, 362, 364

ปฏิทินกิจกรรมการดำเนินงานตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติราชการ กรมประชาสัมพันธ์
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๓
ตัวชี้วัดที่ ๑๑ ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามมาตรการประหยัดพลังงาน

วัน เดือน ปี	กิจกรรมการดำเนินงานตามตัวชี้วัดที่ ๑๑	หมายเหตุ
ต.ค. – ธ.ค. ๕๒	ไตรมาสที่ ๑ ปีงบประมาณ ๒๕๕๓ - เร่งรัดหน่วยงานของ กปส. ที่ไม่รายงานข้อมูลการประหยัดพลังงาน ปีงบประมาณ ๒๕๕๒ ให้เร่งรีบรายงานข้อมูลให้ครบถ้วน โดยด่วน (รอบ ๑๒ เดือน ปีงบประมาณ ๒๕๕๒) - จัดทำรายงานผลการประหยัดพลังงานประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๒ ให้ กพร., กปส. - จัดทำคำอธิบายรายละเอียดตัวชี้วัด เป้าหมาย และเกณฑ์การให้คะแนน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๓	หน่วยงานของ กปส. รายงาน ผลเป็นประจำ ทุกวันที่ ๑๐ ของทุกเดือน
ม.ค. – มี.ค. ๕๓	ไตรมาสที่ ๒ ปีงบประมาณ ๒๕๕๓ - แจ้งเวียนให้หน่วยงานของ กปส. ดำเนินงานตามตัวชี้วัดที่ ๑๑ - ปรับปรุงมาตรการประหยัดพลังงาน และรณรงค์ให้ข้าราชการ เจ้าหน้าที่ กปส. ร่วมใจกันลดใช้พลังงาน - ติดตามหน่วยงานของ กปส. ให้รายงานผลและดำเนินงานตามตัวชี้วัดที่ ๑๑ ให้ครบถ้วน	"
เม.ย. – มิ.ย. ๕๓	ไตรมาสที่ ๓ ปีงบประมาณ ๒๕๕๓ - เร่งรัดหน่วยงานของ กปส. ดำเนินงานตามตัวชี้วัดที่ ๑๑ โดยขอความร่วมมือกรอกข้อมูลให้ครบถ้วน - แจ้งรายชื่อหน่วยงานของ กปส. ที่ไม่รายงานผลตัวชี้วัดที่ ๑๑ พร้อมเร่งรัดให้เร่งรีบรายงานผลการประหยัดพลังงาน - จัดเก็บข้อมูลและรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดที่ ๑๑ (รอบ ๖ เดือน) - ประเมินผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดที่ ๑๑ (รอบ ๖ เดือน)	"

วัน เดือน ปี	กิจกรรมการดำเนินงานตามตัวชี้วัดที่ ๑๑	หมายเหตุ
ก.ค. - ก.ย. ๕๓	ไตรมาสที่ ๔ ปีงบประมาณ ๒๕๕๓ <ul style="list-style-type: none">- เฝ้าระวังหน่วยงานของ กปส. ดำเนินงานตามตัวชี้วัดที่ ๑๑ โดยขอความร่วมมือกรอกข้อมูลให้ครบถ้วน (รอบ ๙ เดือน)- แจ้งรายชื่อหน่วยงานของ กปส. ที่ไม่รายงานผลตัวชี้วัดที่ ๑๑ พร้อมเฝ้าระวังให้เฝ้าระวังรายงานผลการประหยัดพลังงาน (รอบ ๙ เดือน)- จัดเก็บและรายงานผลการดำเนินการตามตัวชี้วัดที่ ๑๑ (รอบ ๙ เดือน)- ประเมินผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดที่ ๑๑ (รอบ ๙ เดือน)- แจ้งเวียนให้หน่วยงานของ กปส. เฝ้าระวังรายงานผลตัวชี้วัดที่ ๑๑ (รอบ ๑๒ เดือน)	หน่วยงานของ กปส. รายงานผลเป็นประจำ ทุกวันที่ ๑๐ ของทุกเดือน
ต.ค. ๕๓	ไตรมาสที่ ๑ ปีงบประมาณ ๒๕๕๔ <ul style="list-style-type: none">- เฝ้าระวังหน่วยงานของ กปส. ดำเนินงานตามตัวชี้วัดที่ ๑๑ โดยขอความร่วมมือกรอกข้อมูลให้ครบถ้วน (รอบ ๑๒ เดือน)- แจ้งรายชื่อหน่วยงานของ กปส. ที่ไม่รายงานผลตัวชี้วัดที่ ๑๑ พร้อมเฝ้าระวังให้เฝ้าระวังรายงานผลการประหยัดพลังงาน โดยด่วนที่สุด (รอบ ๑๒ เดือน)- ประเมินผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดที่ ๑๑ (รอบ ๑๒ เดือน)- จัดเก็บข้อมูลและรายงานผลการดำเนินการตามตัวชี้วัดที่ ๑๑ แก่ กพร. กปส. (รอบ ๑๒ เดือน)	"

7. การออกพื้นที่ (ครั้ง)

*หมายเหตุ:กรณีหน่วยงานของท่านไม่มีข้อมูลของปีจ้จยใด กรุณากรอก 0

บันทึกข้อมูล



หน้าหลัก

121/1-2 ถนนเพชรบุรี แขวงจตุรพักตรพิมาน เขตราชเทวี กทม. 10400 โทร 02 612 1555 ต่อ 361-364

Copyright © 2008 EPPD All rights reserved

ชี้แจงการรายงานข้อมูลค่าดัชนีการใช้พลังงาน

ลำดับที่	รายละเอียดชี้แจง
1. งบประมาณแผ่นดิน ปี พ.ศ. 2553	งบประมาณที่แต่ละสำนัก/กอง ได้รับ (เฉพาะเงินงบประมาณเท่านั้น)
2. บุคลากรทำงานเต็มเวลา (คน)	บุคลากรที่ทำงานเต็มเวลาของแต่ละสำนัก/กอง หากสำนัก/กองใดมีนักศึกษาฝึกงาน บริษัทร่วมผลิต หรือบุคคลที่เข้ามาทำงานเป็นประจำในสำนัก/กอง นั้น ให้นำรวมกันด้วย ตัวอย่าง สลก. มีข้าราชการและเจ้าหน้าที่ 20 คน มีนักศึกษาฝึกงาน 5 คน มีคนสวน 10 คน มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย 20 คน นำมาคิดรวมทั้งหมด เป็น 55 คน/เดือน เป็นต้น
3. พื้นที่ใช้สอยภายในอาคาร (ตารางเมตร)	พื้นที่ใช้สอยของสำนัก/กอง หน่วยเป็นตารางเมตร
4. เวลาทำการ (ชั่วโมง)	เวลาที่ปฏิบัติงาน นับเป็นชั่วโมง x จำนวนวันของแต่ละเดือน
5. ผู้ที่เข้ามาใช้บริการ (คน)	จำนวนบุคคลภายนอกนอกที่เข้ามาติดต่อขอใช้บริการจากสำนัก/กอง นับเป็นรายคนของแต่ละเดือน
6. พื้นที่การให้บริการ (ตารางกิโลเมตร)	พื้นที่การให้บริการของสำนัก/กอง ให้บริการ ตัวอย่าง กปส. ให้บริการในงานด้านประชาสัมพันธ์ตามนโยบายรัฐบาลแก่ประชาชนทั่วไป ดังนั้นพื้นที่การให้บริการคือพื้นที่ทั้งประเทศ นับเป็นตารางกิโลเมตร
7. การออกพื้นที่ (ครั้ง)	การออกพื้นที่ไปให้บริการ นับจากการขอใช้รถยนต์ไปราชการ เป็นครั้ง/งาน ตัวอย่าง สพท. ใช้รถยนต์ไปสัมภาษณ์เรื่องเดียวกัน ในวันที่ 10-11 ให้นำเป็นวันละ 1 ครั้ง รวมเป็น 2 ครั้ง แม้ว่าจะเป็นงานเรื่องเดียวกัน

ชี้แจงการรายงานข้อมูลค่าดัชนีการใช้พลังงาน

ลำดับที่	รายละเอียดชี้แจง
1. งบประมาณแผ่นดิน ปี พ.ศ. 2553	งบประมาณที่แต่ละสำนัก/กอง ได้รับ (เฉพาะเงินงบประมาณเท่านั้น)
2. บุคลากรทำงานเต็มเวลา (คน)	บุคลากรที่ทำงานเต็มเวลาของแต่ละสำนัก/กอง หากสำนัก/กองใดมีนักศึกษาฝึกงาน บริษัทร่วมผลิต หรือบุคคลที่เข้ามาทำงานเป็นประจำในสำนัก/กอง นั้น ให้นำรวมกันด้วย ตัวอย่าง สลก. มีข้าราชการและเจ้าหน้าที่ 20 คน มีนักศึกษาฝึกงาน 5 คน มีคนสวน 10 คน มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย 20 คน นำมาคิดรวมทั้งหมด เป็น 55 คน/เดือน เป็นต้น
3. พื้นที่ใช้สอยภายในอาคาร (ตารางเมตร)	พื้นที่ใช้สอยของสำนัก/กอง หน่วยเป็นตารางเมตร
4. พื้นที่การให้บริการ (ตารางกิโลเมตร)	พื้นที่การให้บริการของ สทท., สวท., สวศ., สคท และ สคว. คือพื้นที่ที่ประชาชนสามารถรับชมรายการของสถานีนั้นๆ ได้นับเป็นตารางกิโลเมตร
5. เวลาที่ใช้ในการกระจายเสียง (ชั่วโมง)	เวลาของการออกอากาศใน 1 วันนับเป็นชั่วโมง x จำนวนวันในเดือนนั้น (ถามเป็นรายเดือน) ตัวอย่าง เดือนมกราคม มี 31 วัน ใน 1 วัน ออกอากาศ 19 ชั่วโมง ให้นำ 19 x 31วัน ผลได้เท่าไรนั้นคือเวลาที่ใช้ไป
6. ขนาดรวมของเครื่องส่งสัญญาณ (วัตต์)	ขนาดของกำลังส่งของเครื่องส่ง หากหน่วยงานไหนมี 2 เครื่องส่ง ออกอากาศพร้อมกัน ให้นำรวมกัน (FM + AM)