

## ตารางสรุปผลคะแนนของผลการประเมินการปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ

## กระทรวงพลังงาน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552

ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ	หน่วยวัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การให้คะแนน					ผลการดำเนินงาน			
			1	2	3	4	5	ผลการ ดำเนินงาน	ค่าคะแนน ที่ได้	คะแนน ถ่วงน้ำหนัก	
<b>มิติที่ 1 มิติด้านประสิทธิภาพ</b>											
1.1 ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการบรรลุตามเป้าหมายตามแผนปฏิบัติราชการของกระทรวง		22.50								4.4962	
1.1.1 ระดับความสำเร็จในการจัดทำแผนยุทธศาสตร์พลังงานและแผนการลงทุนพลังงาน	ระดับ	2	1	2	3	4	5	5.00	5.0000	0.4082	
1.1.2 ปริมาณสำรองก๊าซธรรมชาติ (2P) ในรอบปี	ล้านล้านลูกบาศก์ฟุต	2	25	26	27	28	29	29.03	5.0000	0.4082	
1.1.3 ระดับความสำเร็จในการทบทวนปรับปรุงแผนพัฒนากำลังการผลิตไฟฟ้าของประเทศ (PDP)	ระดับ	2	1	2	3	4	5	5.00	5.0000	0.4082	
1.1.4 ระดับความสำเร็จในการส่งเสริมการดำเนินการตามแผนงานโครงการโรงไฟฟ้านิวเคลียร์	ระดับ	2	1	2	3	4	5	3.55	3.5500	0.2898	
1.1.5 ระดับความสำเร็จของการกำกับดูแลค่าการตลาดน้ำมันสำเร็จรูปและ LPG ที่เหมาะสม	ระดับ	2	1	2	3	4	5	2.10	2.1000	0.1714	
1.1.6 ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของการใช้ก๊าซปิโตรเลียมเหลวในภาคครัวเรือน	ร้อยละ	2	15.00	13.00	11.00	9.00	7.00	5.04	5.0000	0.4082	
1.1.7 ระดับความสำเร็จในการจัดทำแผนแม่บทพัฒนาพลังงานทดแทน 15 ปี	ระดับ	2	1	2	3	4	5	5.00	5.0000	0.4082	
1.1.8 ปริมาณการใช้เอทานอล	ล้านลิตร/วัน	1.50	0.73	0.85	0.96	1.08	1.34	1.23	4.5769	0.2802	
1.1.9 ปริมาณการใช้ไบโอดีเซล	ล้านลิตร/วัน	1.50	1.10	1.16	1.22	1.28	1.35	1.60	5.0000	0.3061	
1.1.10 ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามมาตรการประหยัดพลังงาน		2							4.0000		
1.1.0.1 มาตรการสิ้นเชื้อพลังงานครัวเรือน	ktoe/ปี	0.50	2.5	3.5	4.5	5.5	6.5	0.78	1.0000	0.0204	
1.1.0.2 มาตรการสิ้นเชื้อพลังงาน	ktoe/ปี	0.50	40	45	50	55	60	591.03	5.0000	0.1020	
1.1.0.3 Standby Power 1 Watt	ระดับ	0.50	1	2	3	4	5	5.00	5.0000	0.1020	
1.1.0.4 Building Energy Code	ระดับ	0.50	1	2	3	4	5	5.00	5.0000	0.1020	
1.1.0.5 ISO พลังงาน	ระดับ		1	2	3	4	5	ยกเลิกตัวชี้วัดตามมติ อ.ก.พ.ร.			
1.1.11 ระดับความสำเร็จการเตรียมพร้อมเพื่อประเมินประสิทธิภาพการใช้พลังงานของประเทศ Energy Intensity	ระดับ	1.50	1	2	3	4	5	5.00	5.0000	0.3061	
1.1.12 แผนศึกษาวิธีการและทางเลือกที่เหมาะสมในการลดปริมาณก๊าซเรือนกระจก (CO2)	ระดับ	2	1	2	3	4	5	5.00	5.0000	0.4082	

## ตารางสรุปผลคะแนนของผลการประเมินการปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ

## กระทรวงพลังงาน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552

ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ	หน่วยวัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การให้คะแนน					ผลการดำเนินงาน			
			1	2	3	4	5	ผลการ ดำเนินงาน	ค่าคะแนน ที่ได้	คะแนน ถ่วงน้ำหนัก	
1.2 ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการ ดำเนินการตามแผนปฏิบัติราชการของกระทรวงที่มีเป้าหมาย ร่วมกันระหว่างกระทรวง			กระทรวงเสนอใช้เป็นตัวชี้วัดต่างๆที่ปรากฏในยุทธศาสตร์ วิจัยและพัฒนาพลังงานทดแทน								
1.3 ระดับความสำเร็จของการพัฒนาศูนย์บริการร่วมหรือเคาน์เตอร์ บริการประชาชน	ระดับ	2	1	2	3	4	5	5.00	5.0000	0.4082	
	น้ำหนักรวม	24.50								ค่าคะแนนที่ได้	4.5374

ผลคะแนน ณ กรกฎาคม พ.ศ.2553