

ตารางสรุปคะแนนของผลการประเมินการปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ

กระทรวงพลังงาน

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2559

ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ	หน่วยวัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การให้คะแนน					ผลการดำเนินงาน			หมายเหตุ	
			1	2	3	4	5	ผลการ ดำเนินงาน	ค่าคะแนน ที่ได้	ค่าคะแนน ถ่วงน้ำหนัก		
ภายนอก		65.00								4.0269		
การประเมินประสิทธิผล		55.00								3.9841		
ตัวชี้วัดที่ 1 ตัวชี้วัดภารกิจหลักของ กระทรวงตามแนวทางการขับเคลื่อนประเทศ /แผน ยุทธศาสตร์กระทรวงและ ตัวชี้วัดระหว่าง กระทรวงที่มีเป้าหมายร่วมกัน (Joint KPIs) และ ตัวชี้วัดรวมระหว่างกระทรวงและจังหวัด (Function-Area KPIs) ตามนโยบายสำคัญของ รัฐบาล		55.00								3.9841		
ตัวชี้วัดที่ 1.1 ระดับความสำเร็จของการดา เนินโครงการสำคัญ		20.00								4.8500		
ตัวชี้วัดที่ 1.1.1 ระดับความสำเร็จของการ เปิดให้สิทธิเพื่อการสำรวจและผลิตปิโตรเลียม	ระดับ	0.00							-	-	-	*
ตัวชี้วัดที่ 1.1.2 ระดับความสำเร็จของการ บริหารจัดการสัมปทานที่กำลังจะหมดอายุ	ระดับ	6.00	1	2	3	4	5	5.0000	5.0000	0.3429		
ตัวชี้วัดที่ 1.1.3 ระดับความสำเร็จของการ ขยายระบบขนส่งน้ำมันทางท่อไปภาคเหนือและภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ	ระดับ	5.00	1	2	3	4	5	5.0000	5.0000	0.2857		
ตัวชี้วัดที่ 1.1.4 ระดับความสำเร็จของการ ลงทุนสร้างโรงไฟฟ้าถ่านหินสะอาด จังหวัด กระบี่	ระดับ	0.00							-	-	-	*
ตัวชี้วัดที่ 1.1.5 ระดับความสำเร็จของการ จัดทำร่างพระราชบัญญัติกองทุนน้ำมัน เชื้อเพลิง	ระดับ	4.00	1	2	3	4	5	5.0000	5.0000	0.2286		
ตัวชี้วัดที่ 1.1.6 ระดับความสำเร็จของการ ปรับโครงสร้างราคาพลังงาน (NGV)	ระดับ	2.00	1	2	3	4	5	5.0000	5.0000	0.1143		
ตัวชี้วัดที่ 1.1.7 ระดับความสำเร็จของ การ จัดทำแนวทางการส่งเสริมการแข่งขันในกิจการ โครงสร้างก๊าซธรรมชาติ	ระดับ	3.00	1	2	3	4	5	4.0000	4.0000	0.1371		
ตัวชี้วัดที่ 1.2 อันดับขีดความสามารถด้าน โครงสร้างพลังงานของประเทศ (Global Energy Architecture Performance Index : EAPI)		5.00								2.0000		
ตัวชี้วัดที่ 1.2.1 อันดับ	อันดับ	2.50	64.0 0	62.0 0	60.0 0	58.0 0	56.0 0	67.0000	1.0000	0.0286		
ตัวชี้วัดที่ 1.2.2 คะแนน	คะแนน	2.50	0.54	0.57	0.60	0.63	0.66	0.6000	3.0000	0.0857		
ตัวชี้วัดที่ 1.3 ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน ภาพรวมของประเทศ (Energy Intensity)	พื้นฐานเทียบ/ ทาน้ำมันดิบ/ พื้นลานบาท	8.00	9.05	9.04	9.03	9.02	9.01	8.8200	5.0000	0.4571		
ตัวชี้วัดที่ 1.4 ผลการประหยัดพลังงานของ	GWh/ปี	6.00	2,72	3,22	3,72	4,22	4,72	5,907.7200	5.0000	0.3429		

