

คำรับรองการปฏิบัติราชการ
สำนักงานปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศ
และการสื่อสาร
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2549

1. คำรับรองระหว่าง

นายสุชัย เจริญรัตนกุล

รองนายกรัฐมนตรี รักษาการแทน
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยี
สารสนเทศและการสื่อสาร

ผู้รับคำรับรอง

และ

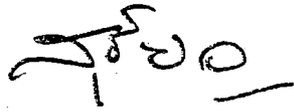
นายไกรสร พรสุธี

ปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศ
และการสื่อสาร

ผู้ทำคำรับรอง

- คำรับรองนี้เป็นคำรับรองฝ่ายเดียว มิใช่สัญญาและใช้สำหรับระยะเวลา 1 ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2548 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2549
- รายละเอียดของคำรับรอง ได้แก่ แผนปฏิบัติราชการของสำนักงานปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ น้าหนัก ข้อมูลพื้นฐาน เป้าหมาย/เกณฑ์การให้คะแนน และรายละเอียดอื่น ๆ ตามที่ปรากฏอยู่ในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้
- ข้าพเจ้า นายสุชัย เจริญรัตนกุล ในฐานะผู้บังคับบัญชาของ นายไกรสร พรสุธี ได้พิจารณาและเห็นชอบกับแผนปฏิบัติราชการของสำนักงานปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ น้าหนัก ข้อมูลพื้นฐาน เป้าหมาย/เกณฑ์การให้คะแนน และรายละเอียดอื่น ๆ ตามที่กำหนดในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้ และข้าพเจ้ายินดีจะให้คำแนะนำ กำกับ และตรวจสอบผลการปฏิบัติราชการของ นายไกรสร พรสุธี ให้เป็นไปตามคำรับรองที่จัดทำขึ้นนี้
- ข้าพเจ้า นายไกรสร พรสุธี ปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้ทำความเข้าใจ คำรับรองตาม 3 แล้ว ขอให้คำรับรองกับรองนายกรัฐมนตรี รักษาการแทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติราชการให้เกิดผลงานที่ดีตามเป้าหมายของตัวชี้วัดแต่ละตัวในระดับสูงสุด เพื่อให้เกิดประโยชน์สุขแก่ประชาชน ตามที่ คำรับรองไว้

6. ผู้รับคำรับรองและผู้ทำคำรับรอง ได้เข้าใจคำรับรองการปฏิบัติราชการและเห็นพ้องกันแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ



(นายสุชัย เจริญรัตนกุล)
รองนายกรัฐมนตรี รักษาราชการแทน
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยี
สารสนเทศและการสื่อสาร



(นายไกรสร พรสุธี)
ปลัดกระทรวงเทคโนโลยี
สารสนเทศและการสื่อสาร

แผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2549 กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร**วิสัยทัศน์**

- สนับสนุน ส่งเสริม และผลักดันศักยภาพของประเทศไทย ให้ก้าวไปสู่ผู้นำด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในภูมิภาคอาเซียนภายในปี 2551

พันธกิจ

- กำหนดการบริหารจัดการกลยุทธ์ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารให้สอดคล้องกับนโยบายเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ. 2544 – 2553 (IT 2010) และแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศ (พ.ศ. 2545 – 2549)
- วิเคราะห์แนวทาง การวางแผนและการประสานงานในฐานะแผนปฏิบัติการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ-เอกชน ตลอดจนองค์กรภายในประเทศและต่างประเทศ
- พัฒนาและนำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มาสร้างรายได้ พัฒนาคุณภาพชีวิตและส่งเสริมสังคมไทยไปสู่สังคมฐานความรู้ (Knowledge Based Society) อย่างทั่วถึงและเท่าเทียม
- สนองนโยบายรัฐบาลในการนำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมาเป็นกลไกสำคัญในการพัฒนาภาครัฐ (e-Government) ภาคการผลิต (e-Industry) ภาคการพาณิชย์ (e-Commerce) ภาคการศึกษา (e-Education) และภาคสังคม (e-Society)

ประเด็นยุทธศาสตร์

- การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ (Logistics) : พัฒนาระบบฐานข้อมูลและการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานภาครัฐ เอกชน และผู้ใช้บริการ และส่งเสริมให้มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการทำธุรกิจ
- การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน : เพิ่มสมรรถนะและขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารให้ทันสมัย ท้าถึง และราคาเป็นธรรม
- การพัฒนารัฐวิสาหกิจ : ปรับปรุงการบริหาร การแปลงสภาพเป็นบริษัทหรือระดมทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย
- การพัฒนาขีดความสามารถในการดำเนินยุทธศาสตร์ชาติ : พัฒนาระบบข้อมูล องค์กรความรู้และการวิเคราะห์สถานการณ์ทางเศรษฐกิจและสังคม เพื่อใช้ในการตัดสินใจของรัฐบาล
- การพัฒนาระบบราชการ : ปรับปรุงรูปแบบการทำงาน อำนาจความสะดวก ลดขั้นตอนและกระบวนการทำงาน ขยายการให้บริการประชาชน อาทิ ศูนย์บริการร่วม และระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service)
- การรักษาความมั่นคงของรัฐ : จัดตั้งศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติให้แล้วเสร็จภายในปี 2548

แผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2549 สำนักงานปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร**วิสัยทัศน์**

- เป็นหน่วยงานหลักในการวางแผน ส่งเสริม สนับสนุน และประสานงานกับทุกภาคส่วน เพื่อเพิ่มศักยภาพในการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศให้ทั่วถึงและสามารถแข่งขันในเวทีโลก

พันธกิจ

- ศึกษา วิเคราะห์ จัดทำข้อมูลเพื่อใช้ในการกำหนดนโยบาย เป้าหมายและผลสัมฤทธิ์ของกระทรวง
- พัฒนายุทธศาสตร์การบริหารของกระทรวง
- แปลงนโยบายเป็นแนวทางและแผนการปฏิบัติงาน
- จัดสรรและบริหารทรัพยากรของกระทรวงเพื่อให้เกิดการประหยัด คุ่มค่า และสมประโยชน์
- กำกับ เร่งรัด ติดตามและประเมินผล รวมทั้งประสานการปฏิบัติราชการของส่วนราชการในสังกัดกระทรวง
- ประสานงาน ติดตามและประเมินผลการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นๆ ในสังกัดกระทรวง
- ดูแลงานประชาสัมพันธ์ การต่างประเทศ และพัฒนาปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้องให้ทันสมัย
- ประสานเครือข่ายสารสนเทศระดับประเทศเป็นศูนย์กลางเครือข่ายสารสนเทศระดับกระทรวง รวมทั้งพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อใช้ในการบริหารงานและการบริการของหน่วยงานในสังกัดกระทรวง
- เสนอแนวทางและพัฒนารัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ ตลอดจนประสานและปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนารัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์
- เสนอแนวทางและแผนพัฒนากิจการอวกาศ ตลอดจนประสานและปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับกิจการอวกาศ
- เสนอแนวทางและแผนพัฒนาการส่งเสริมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ตลอดจนประสานและปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับการส่งเสริมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

- ส่งเสริมการนำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร การพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ และธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์มาประยุกต์ใช้ในธุรกิจและอุตสาหกรรม ตลอดจนให้ความรู้ความเข้าใจให้ทั่วถึงทุกส่วนของสังคม

ประเด็นยุทธศาสตร์

- การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ (Logistics) : พัฒนาระบบฐานข้อมูลและการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานภาครัฐ เอกชน และผู้ใช้บริการ และส่งเสริมให้มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการทำธุรกิจ
- การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน : เพิ่มสมรรถนะและขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารให้ทันสมัย ทั่วถึง และราคาเป็นธรรม
- การพัฒนาระบบราชการ : ปรับปรุงรูปแบบการทำงาน อำนวยความสะดวก ลดขั้นตอนและกระบวนการทำงาน ขยายการให้บริการประชาชน อาทิ ศูนย์บริการร่วมและระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service)

การประเมินสำหรับส่วนราชการ ประกอบด้วย มิติ 4 ด้าน น้ำหนักรวมร้อยละ 100 ดังนี้

1. มิติที่ 1 มิติด้านประสิทธิผลตามแผนปฏิบัติราชการ ร้อยละ 50
2. มิติที่ 2 มิติด้านคุณภาพการให้บริการ ร้อยละ 10
3. มิติที่ 3 มิติด้านประสิทธิภาพของการปฏิบัติราชการ ร้อยละ 10
4. มิติที่ 4 มิติด้านการพัฒนาองค์กร ร้อยละ 30

การประเมินสำหรับจังหวัด คำนวณจากผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติ 4 ด้าน ดังนี้

ผลคะแนน	น้ำหนัก (%)	เป้าหมาย/เกณฑ์การให้คะแนน				
		1	2	3	4	5
1. ผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติด้านประสิทธิผลตามแผนปฏิบัติราชการ	50	1	2	3	4	5
2. ผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติด้านคุณภาพการให้บริการ	10	1	2	3	4	5
3. ผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติด้านประสิทธิภาพของการปฏิบัติราชการ	10	1	2	3	4	5
4. ผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติด้านการพัฒนาองค์กร	30	1	2	3	4	5
รวม	100	1	2	3	4	5

ตัวชี้วัดและเป้าหมายตามแผนปฏิบัติการปีงบประมาณ พ.ศ. 2549 สำนักงานปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2549	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2546	2547	2548	1	2	3	4	5	
มิติที่ 1 มิติด้านประสิทธิผลตามแผนปฏิบัติการ													
น้ำหนักในการคำนวณผลคะแนนร้อยละ 50 โดยมีตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ น้ำหนัก เป้าหมาย และเกณฑ์การให้คะแนน ดังต่อไปนี้													
1. ตัวชี้วัดตามแผนปฏิบัติการของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ร้อยละ 25)													
1. พัฒนาระบบ e-logistics	1. พัฒนาระบบบริหารจัดการขนส่งสินค้า (โลจิสติกส์) ให้มีประสิทธิภาพ และคุณภาพและทันเวลา สามารถรองรับการขยายตัวของเศรษฐกิจเพื่อเชื่อมโยงการผลิตจากท้องถิ่นไปสู่ตลาดและผู้บริโภคในทุกระดับรวมทั้งการลดต้นทุนในทุกขั้นตอนของการกระจายสินค้า	1. ร้อยละของความสำเร็จของการดำเนินโครงการพัฒนาระบบ Single Window Entry ให้เป็นศูนย์กลางของระบบให้บริการเพื่อการนำเข้า-ส่งออกเทียบกับแผนที่ได้ระบุในสัญญาจัดซื้อจัดจ้าง	3.75	100	-	-	-	80	85	90	95	100	

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมายปี 2549	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2546	2547	2548	1	2	3	4	5	
2. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสารสนเทศและการสื่อสาร	1. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและบริการด้านโครงสร้างพื้นฐานให้มีประสิทธิภาพเพื่อสนับสนุนการพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ และยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน	1.2 จำนวนเลขหมายโทรศัพท์พื้นฐานที่ให้บริการได้ (Line capacity) ในเขตนครหลวงต่อประชากร 100 คนในนครหลวง	1.50	-	51.99	50.75	50.71	50.70	50.75	50.80	50.85	50.90	- ใช้ผลเมื่อสิ้นปีปฏิทินเทียบกับเกณฑ์คะแนน
		1.3 จำนวนเลขหมายโทรศัพท์พื้นฐานที่ให้บริการได้ (Line capacity) ในเขตภูมิภาคต่อประชากร 100 คนในเขตภูมิภาค	2.50	-	7.40	7.57	7.61	7.61	7.66	7.71	7.76	7.81	- ใช้ผลเมื่อสิ้นปีปฏิทินเทียบกับเกณฑ์คะแนน
		1.4 จำนวนเลขหมายที่มีผู้เช่า (Subscriber) โทรศัพท์พื้นฐานที่ให้บริการได้ในเขตนครหลวงต่อประชากร 100 คนในนครหลวง	1.50	39.88	40.40	40.84	39.61	39.44	39.55	39.66	39.77	39.88	- ใช้ผลเมื่อสิ้นปีปฏิทินเทียบกับเกณฑ์คะแนน
		1.5 จำนวนเลขหมายที่มีผู้เช่า (Subscriber) โทรศัพท์พื้นฐานที่ให้บริการได้ในเขตภูมิภาคต่อประชากร 100 คนในเขตภูมิภาค	2.50	6.69	5.80	6.29	6.36	6.33	6.42	6.51	6.60	6.69	- ใช้ผลเมื่อสิ้นปีปฏิทินเทียบกับเกณฑ์คะแนน
		1.6 ร้อยละของจำนวนโรงเรียนที่มีโทรศัพท์พื้นฐาน	1.50	-	-	-	94.57	96	97	98	99	100	- ใช้ผลเมื่อสิ้นปีปฏิทินเทียบกับเกณฑ์คะแนน
		1.7 จำนวน Subscriber ของบริการ Broadband Internet	3.00	-	-	-	434,639	530,000	610,000	690,000	770,000	850,000	- ใช้ผลเมื่อสิ้นปีงบประมาณเทียบกับเกณฑ์คะแนน

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2549	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2546	2547	2548	1	2	3	4	5	
3. การพัฒนาระบบราชการ	1. ประชาชนทุกระดับมีความพึงพอใจในคุณภาพการให้บริการของหน่วยงานภาครัฐ และการบริหารงานภาครัฐ ได้รับการยกระดับไปสู่ความเป็นเลิศเพิ่มมากขึ้น	1.8 ร้อยละของความสำเร็จของการสร้างเครือข่ายสื่อสารคอมพิวเตอร์เชื่อมโยงระดับกรม	3.75	-	-	-	-	60	70	80	90	100	- ถ้าการจัดซื้อจัดจ้างไม่เกิดขึ้นในปีงบฯ 2549 ให้ยกเลิกตัวชี้วัดนี้
		1.9 ระดับความสำเร็จของการจัดตั้งศูนย์บริการร่วม	5	5	-	-	-	1	2	3	4	5	- กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเสนอศูนย์บริการข้อมูลภาครัฐ (GCC 1111) เพื่อประเมินผลสำหรับตัวชี้วัดนี้

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2549	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2546	2547	2548	1	2	3	4	5	
2. ตัวชี้วัดตามแผนปฏิบัติราชการของกลุ่มภารกิจ (ร้อยละ 0)												- เป็นส่วนราชการไม่สังกัดกลุ่มภารกิจ จึงไม่มีตัวชี้วัดตามแผนปฏิบัติราชการของกลุ่มภารกิจ	
3. ตัวชี้วัดตามแผนปฏิบัติราชการของสำนักงานปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ร้อยละ 20)													
1. การปรับโครงสร้างเศรษฐกิจให้สมดุลและแข่งขันได้	1. เพื่อเพิ่มสมรรถนะและขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ให้ทันสมัย ทัวถึงและราคาเป็นธรรม (03-16-107)	3.1 ร้อยละของความสำเร็จโครงการจัดทำแผนแม่บท ICT Security แห่งชาติ เมื่อเทียบกับแผนที่ได้ระบุในสัญญาจัดซื้อจัดจ้าง	2	100	-	-	-	80	85	90	95	100	
2. การพัฒนาบุคลากรด้าน ICT	1. เพื่อส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	3.2 จำนวนผู้บริหารระดับสูง (ตั้งแต่ระดับ 9 ขึ้นไป) ที่ผ่านการฝึกอบรม/สัมมนา การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	6	-	-	-	314	330	346	362	378	394	

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2549	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2546	2547	2548	1	2	3	4	5	
3. พัฒนาระบบการบริหารจัดการ	1. เพื่อให้การประสานงานและการบริหารจัดการเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ	3.3 ร้อยละการตอบสนองต่อเรื่องที่ต้องประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องภายในระยะเวลา 15 วัน	6	-	-	-	-	60	70	80	90	100	
		3.4 ร้อยละของจำนวนข้อเสนอนะ/ข้อสังเกตจากการตรวจราชการที่กระทรวงฯ ได้สั่งการตามข้อเสนอและได้รับการตอบสนอง	6	-	-	-	-	80	85	90	95	100	- พิจารณาจากจำนวนข้อเสนอนะ/ข้อสังเกตที่กระทรวงฯ ได้สั่งการและได้รับการตอบสนองเทียบกับจำนวนข้อเสนอนะ/ข้อสังเกตจากการตรวจราชการที่ท่านปลัดกระทรวงฯ ให้ความเห็นชอบและได้มีการสั่งการตามข้อเสนอดังกล่าวไปยังส่วนราชการ
4. ระดับความสำเร็จของการปรับปรุงการบริหารจัดการเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของจังหวัดและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ร้อยละ 5)													
		4. ระดับความสำเร็จของการปรับปรุงการบริหารจัดการเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของจังหวัดและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	5					1	2	3	4	5	

ประเด็น การประเมินผล	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2549	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2546	2547	2548	1	2	3	4	5	
มิติที่ 2 มิติด้านคุณภาพการให้บริการ น้ำหนักในการคำนวณผลคะแนนร้อยละ 10 โดยมีตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ น้ำหนัก เป้าหมาย และเกณฑ์การให้คะแนน ดังต่อไปนี้													
● คุณภาพการ ให้บริการ		5. ร้อยละของระดับความพึงพอใจของ ผู้รับบริการ	3					65	70	75	80	85	
● การมีส่วนร่วม ของประชาชน		6. ระดับความสำเร็จในการเปิดโอกาส ให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการ พัฒนาระบบราชการ	3					1	2	3	4	5	
● การป้องกันและ ปราบปรามการ ทุจริต และประพฤติ มิชอบ		7. ระดับความสำเร็จของการ ดำเนินการตามมาตรการการ ป้องกันและปราบปรามการทุจริต และประพฤติมิชอบ	4					1	2	3	4	5	

ประเด็น การประเมินผล	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2549	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2546	2547	2548	1	2	3	4	5	
มิติที่ 3 มิติด้านประสิทธิภาพของการปฏิบัติราชการ น้ำหนักในการคำนวณผลคะแนนร้อยละ 10 โดยมีตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ น้ำหนัก เป้าหมาย และเกณฑ์การให้คะแนน ดังต่อไปนี้													
● การบริหาร งบประมาณ		8. ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ย ถ่วงน้ำหนักของอัตราการเบิก จ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายลงทุน	3					63	68	73	78	83	
● การประหยัด พลังงาน		9. ระดับความสำเร็จของการ ดำเนินการตามมาตรการประหยัด พลังงานของส่วนราชการ	2					1	2	3	4	5	
● การลด ระยะเวลาการ ให้บริการ		10. ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ย ถ่วงน้ำหนักในการลดรอบระยะเวลา ของขั้นตอนการปฏิบัติราชการของ ส่วนราชการ	3					1	2	3	4	5	
		ส่วนราชการเลือก 1 ตัวชี้วัด ตัวชี้วัดที่ 11. หรือ 12.	2										- ให้ส่วนราชการแจ้งตัวชี้วัดที่เลือก มาพร้อมกับการจัดทำรายละเอียด ตัวชี้วัด
● การประหยัด งบประมาณ		11. ร้อยละของงบประมาณที่สามารถ ประหยัดได้						1	2	3	4	5	
● การจัดทำ ต้นทุนต่อหน่วย		12. ระดับความสำเร็จของการจัดทำ ต้นทุนต่อหน่วยผลผลิต						1	2	3	4	5	

ประเด็น การประเมินผล	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2549	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2546	2547	2548	1	2	3	4	5	
มิติที่ 4 มิติด้านการพัฒนาองค์กร น้ำหนักในการคำนวณผลคะแนนร้อยละ 30 โดยมีตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ น้ำหนัก เป้าหมาย และเกณฑ์การให้คะแนน ดังต่อไปนี้													
๑ การจัดการ ความรู้		13. ระดับความสำเร็จของแผนการจัดการความรู้เพื่อสนับสนุนประเด็นยุทธศาสตร์	3					1	2	3	4	5	
๑ การจัดการ สารสนเทศ		14. ระดับคุณภาพของการบริหารจัดการระบบฐานข้อมูลสารสนเทศของส่วนราชการ	4					1	2	3	4	5	
๑ การบริหารการ เปลี่ยนแปลง และการพัฒนา บุคลากร		15. ระดับความสำเร็จในการจัดทำแผนและนำข้อเสนอ การเปลี่ยนแปลงไปสู่การปฏิบัติ	10					1	2	3	4	5	
๑ การพัฒนา กฎหมาย		16. ระดับความสำเร็จของการจัดทำแผนพัฒนากฎหมายของส่วนราชการ	3					1	2	3	4	5	
		17. ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักของการดำเนินงานตามแผนพัฒนากฎหมายของส่วนราชการ	7					60	70	80	90	100	

ประเด็น การประเมินผล	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2549	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
					2546	2547	2548	1	2	3	4	5		
		ส่วนราชการเลือก 1 ตัวชี้วัด ตัวชี้วัดที่ 18, 19, หรือ 20.	3											- ให้ส่วนราชการแจ้งตัวชี้วัดที่เลือก มาพร้อมกับการจัดทำรายละเอียด ตัวชี้วัด
● การบริหาร จัดการองค์กร		18. ระดับความสำเร็จของการ ดำเนินงานตามขั้นตอนการพัฒนา คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ						1	2	3	4	5		
● การบริหาร ความเสี่ยง		19. ระดับความสำเร็จของการจัดทำ ระบบบริหารความเสี่ยง						1	2	3	4	5		
● การถ่ายทอด ตัวชี้วัดและ เป้าหมายของ ระดับองค์กรสู่ ระดับบุคคล		20. ระดับความสำเร็จของการถ่ายทอด ตัวชี้วัดและเป้าหมายของระดับ องค์กรสู่ระดับบุคคล						1	2	3	4	5		
น้ำหนักรวม			100											