

กิจกรรม/ขั้นตอน	ระยะเวลา (เดือน)	เริ่มต้น	สิ้นสุด	2552												ผู้รับผิดชอบหลัก	ผู้เกี่ยวข้อง	งบประมาณ (บาท)	
				2551	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.				ก.ย.
1.2 การจัดทำ ระบบฐานข้อมูล ผลการ ดำเนินงานตาม แผนยุทธศาสตร์ และแผนปฏิบัติ ราชการของ จังหวัด	12	ต.ค. 51	ก.ย. 52															ทุกหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง	XXXX
ผลลัพธ์งาน/ ดัชนีความก้าวหน้า	1.2 ร้อยละ ความสำเร็จของ การดำเนินการให้ ระบบฐานข้อมูลผล การดำเนินงานตาม แผนยุทธศาสตร์ และแผนปฏิบัติ ราชการของจังหวัด มีความถูกต้อง เหมาะสม และ ทันสมัย																		
ขั้นตอน/วิธีการ																			
1).....																			
2).....																			
3).....																			
1.3 การจัดทำ ระบบฐานข้อมูล ผลการ ดำเนินงานของ ตัวชี้วัดตามค่า รับรองการปฏิบัติ ราชการ ราชการ ถูกต้อง เหมาะสม และทันสมัย	9	ม.ค. 52	ก.ย. 52															ทุกหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง	XXXX
ผลลัพธ์งาน/ ดัชนีความก้าวหน้า	1.3 ร้อยละ ความสำเร็จของ การดำเนินการให้ ระบบฐานข้อมูลผล การดำเนินงานของ ตัวชี้วัดตามค่า รับรองการปฏิบัติ ราชการมีความ ถูกต้อง เหมาะสม และทันสมัย																		
ขั้นตอน/วิธีการ																			
1).....																			
2).....																			
3).....																			

กิจกรรม/ขั้นตอน	ระยะเวลา (เดือน)	เริ่มต้น	สิ้นสุด	2552												ผู้รับผิดชอบหลัก	ผู้เกี่ยวข้อง	งบประมาณ (บาท)	
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	กย.				
1.4 มีระบบฐานข้อมูลการบริหารราชการจังหวัดแบบบูรณาการจำนวน 45 กลุ่มเรื่อง	5	ม.ค. 52	พ.ค. 52															สำนักงานที่เกี่ยวของ	XXXX
1.4 ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินการให้ระบบฐานข้อมูลการบริหารราชการจังหวัดแบบบูรณาการจำนวน 45 กลุ่มเรื่อง มีความถูกต้องเหมาะสม และ ทันสมัย																		สำนักงานจังหวัด	
1.5 มีระบบฐานข้อมูลการบริหารจัดการจังหวัดแบบบูรณาการจำนวน 32 ตัวชี้วัด มีความถูกต้องเหมาะสม และ ทันสมัย	7	ม.ค. 52	ส.ค. 52															สำนักงานที่เกี่ยวของ	XXXX
1.5 ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินการให้ระบบฐานข้อมูลตัวชี้วัดการบริหารจัดการจังหวัดแบบบูรณาการจำนวน 32 ตัวชี้วัด มีความถูกต้องเหมาะสม และ ทันสมัย																		สำนักงานจังหวัด	
ขั้นตอน/วิธีการ																			
1).....																			
2).....																			
3).....																			
ขั้นตอน/วิธีการ																			
1).....																			
2).....																			
3).....																			

กิจกรรม/ขั้นตอน	ระยะเวลา (เดือน)	เริ่มต้น	สิ้นสุด	2552												ผู้รับผิดชอบ หลัก	ผู้เกี่ยวข้อง	งบประมาณ (บาท)			
				ดค.	พย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	กค.	สค.	กย.						
2. การจัดทำ แผนการจัดการ ความรู้ (KM Action Plan) ครบทุกประเด็น ยุทธศาสตร์	4	ม.ค. 52	เม.ย. 52																สำนักงาน จังหวัด	ทุกหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง	XXXX
ขั้นตอน/วิธีการ																					
1).....																					
2).....																					
3).....																					

หมายเหตุ

1. รายละเอียดการประเมินผลการจัดทำระบบขอเสนอผลิตภัณฑ์รวมจังหวัด (GPP) ตามภาคผนวก ก

แบบฟอร์มที่ 2
แบบฟอร์มแสดงตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์การประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2552

แผนพัฒนาองค์การ	มิติด้าน	ตัวชี้วัดผลลัพธ์ KPI	ข้อมูลปัจจุบัน	เป้าหมาย Target	น้ำหนักคะแนน	เกณฑ์การให้คะแนน
การพัฒนาระบบฐานข้อมูลและการจัดการความรู้ของจังหวัด กิจกรรมหลัก 1. การจัดทำให้ระบบฐานข้อมูลของจังหวัดมีคุณลักษณะอย่างน้อย 3 ประการคือ มีความรวดเร็ว ถูกต้อง และทันสมัย อยู่เสมอ ใน 5 ระบบ ดังนี้ 1.1 ระบบฐานข้อมูลสถิติผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) 1.2 ระบบฐานข้อมูลผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติราชการของจังหวัด 1.3 ระบบฐานข้อมูลผลการดำเนินงานของตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ 1.4 ระบบฐานข้อมูลการบริหารราชการจังหวัดแบบบูรณาการจำนวน 45 กลุ่มเรื่อง 1.5 ระบบฐานข้อมูลตัวชี้วัดการบริหารจัดการจังหวัดแบบบูรณาการจำนวน 32 ตัวชี้วัด 2. การจัดทำแผนการจัดการความรู้อื่น (KM Action Plan) ครบทุกประเด็นยุทธศาสตร์	7.1 ด้านประสิทธิภาพ	- ร้อยละของการบรรลุความล่าช้าในการดำเนินการตามตัวชี้วัดในมิติที่ 1 ประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการ	60%	80%	0.33	1 = 60% 2 = 65% 3 = 70 % 4 = 75 % 5 = 80 %
	7.2 ด้านคุณภาพการให้บริการ					
	7.3 ด้านประสิทธิภาพของงานปฏิบัติราชการ	- ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้ข้อมูลต่อระบบฐานข้อมูลของจังหวัด	60%	80%	0.33	1 = 60% 2 = 65% 3 = 70 % 4 = 75 % 5 = 80 %
	7.4 ด้านการพัฒนาองค์กร	- ร้อยละของแผนการจัดการความรู้ที่สามารถนำไปใช้ในการสนับสนุนการดำเนินการตามยุทธศาสตร์ได้จริง	80%	100%	0.33	1 = 60% 2 = 70% 3 = 80 % 4 = 90 % 5 = 100 %