

แบบรายงานผลการติดตามโครงการสำคัญ ของกระทรวงสาธารณสุข ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

หน่วยงาน ศูนย์ปฏิบัติการต่อต้านการทุจริต กระทรวงสาธารณสุข

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

ลำดับ ที่	แผนงาน / โครงการ	กิจกรรม / ขั้นตอนการดำเนินงาน	ผลการดำเนินงาน / ปัญหาอุปสรรค	ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ	
				ได้รับ (บาท)	ใช้ไป (บาท)
๑	โครงการยกระดับคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ราชการบริหารส่วนภูมิภาค ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔	ติดตามกำกับการดำเนินงานภายใต้การดำเนินงานตัวชี้วัดที่ ๖๑ ร้อยละของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข ผ่านเกณฑ์การประเมิน ITA ค่าเป้าหมายร้อยละ ๙๒ ดังนี้ ๑. เป็นที่ปรึกษาให้กับหน่วยงานเป้าหมายที่พบปัญหา / อุปสรรค การดำเนินงานภายใต้เกณฑ์การประเมินในแต่ละข้อคำถาม ๒. เป็นที่ปรึกษา และอธิบายความชัดเจนภายใต้เกณฑ์การประเมินในแต่ละข้อคำถาม	-	๖,๙๑๘,๑๔๓.๕๐ (ยอดยกมา คงเหลือ) ๓,๖๔๙,๒๑๙.๓๑)	๓,๒๖๘,๙๒๔.๑๙

แบบฟอร์มการขอเผยแพร่ข้อมูลผ่านเว็บไซต์ของหน่วยงานในราชการบริหารส่วนกลาง
สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ตามประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง แนวทางการเผยแพร่ข้อมูลต่อสาธารณะผ่านเว็บไซต์ของหน่วยงาน พ.ศ. ๒๕๖๑
สำหรับหน่วยงานในราชการบริหารส่วนกลางสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

แบบฟอร์มการขอเผยแพร่ข้อมูลผ่านเว็บไซต์ของหน่วยงานในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข	
ชื่อหน่วยงาน ศูนย์ปฏิบัติการต่อต้านการทุจริต กระทรวงสาธารณสุข วัน/เดือน/ปี ๘ มีนาคม ๒๕๖๔	
หัวข้อ รายงานผลการติดตามโครงการสำคัญ ของกระทรวงสาธารณสุข ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๔	
รายละเอียดข้อมูล (โดยสรุปหรือเอกสารแนบ) รายงานผลการติดตามโครงการสำคัญ ของกระทรวงสาธารณสุข ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๔	
Linkภายนอก: ไม่มี	
หมายเหตุ:	
.....	
.....	
<p>ผู้รับผิดชอบการให้ข้อมูล สุชาภา วรินทร์เวช (นางสาวสุชาภา วรินทร์เวช) ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ วันที่ ๘ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔</p>	<p>ผู้อนุมัติรับรอง สุชาภา วรินทร์เวช (นางสาวสุชาภา วรินทร์เวช) ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ (หัวหน้า) วันที่ ๘ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔</p>
<p>ผู้รับผิดชอบการนำข้อมูลขึ้นเผยแพร่ พศวีร์ วัชรบุตร (นายพศวีร์ วัชรบุตร) นักทรัพยากรบุคคลปฏิบัติการ วันที่ ๘ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔</p>	