

รายงานผลการปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ		<input type="checkbox"/> รอบ ๙ เดือน <input checked="" type="checkbox"/> รอบ ๑๒ เดือน																		
ชื่อตัวชี้วัด ๕: การพัฒนาประสิทธิภาพระบบสารสนเทศภาครัฐ																				
ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด : นายกฤษณ์ รัตนาวณิช	ผู้จัดเก็บข้อมูล : ๑. นายทองสิน สัตยาพันธ์ ๒. นางบุษราคม หวังศิริจิตร																			
โทรศัพท์ : ๐-๒๒๘๒-๖๕๘๑/๕๑๔๐๑	โทรศัพท์ : ๐-๒๒๘๑-๑๕๖๗/๕๑๔๒๐/๕๑๔๒๙																			
<p><b>คำอธิบาย :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เป็นการบูรณาการเครือข่ายสารสนเทศภาครัฐให้ครอบคลุมทุกส่วนราชการเพื่อเป็นการ ลดต้นทุน และลดความซ้ำซ้อน ในการใช้งบประมาณ ด้านเครือข่ายในภาครัฐ รวมทั้งสร้างความร่วมมือระหว่างส่วนราชการต่างๆ ในการพัฒนาหรือนำระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ของหน่วยงานให้บริการผ่านเครือข่ายสารสนเทศภาครัฐ ในการเชื่อมโยงรับ-ส่งข้อมูล ระหว่างหน่วยงาน</li> <li>- เป็นการวัดประสิทธิภาพของส่วนราชการในการพัฒนาระบบสารสนเทศภาครัฐ ตามแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของประเทศ เพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์เชื่อมโยงข้อมูลของหน่วยงานต่างๆ ร่วมกัน และนำไปสู่ “Single Government”</li> <li>- เป็นการรายงานสถานะระบบสารสนเทศของหน่วยงาน ในการดำเนินการและพัฒนาหน่วยงานไปสู่การเป็นรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ โดยแนวทางการประเมินประสิทธิภาพระบบสารสนเทศภาครัฐ มีทั้งหมด ๕ ประเด็น ดังต่อไปนี้</li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑. บทบาทของผู้บริหารสารสนเทศระดับสูง <span style="float: right;">มีน้ำหนักร้อยละ ๑</span>                      (Chief Information Officer : CIO) ของส่วนราชการ</li> <li>๒. โครงสร้างพื้นฐานทางเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT Infrastructure) <span style="float: right;">มีน้ำหนักร้อยละ ๔</span></li> <li>๓. ระบบเว็บไซต์กลางบริการอิเล็กทรอนิกส์ภาครัฐ (e-service) <span style="float: right;">มีน้ำหนักร้อยละ ๒</span></li> <li>๔. ระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์กลางเพื่อการสื่อสารในภาครัฐ <span style="float: right;">มีน้ำหนักร้อยละ ๑</span></li> <li>๕. รายงานสถานการณ์จัดทำข้อมูลของศูนย์ปฏิบัติการระดมกรม <span style="float: right;">มีน้ำหนักร้อยละ ๒</span></li> </ol>																				
<p><b>ตารางและสูตรการคำนวณจำแนก รายประเด็น ดังนี้</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑. บทบาทของผู้บริหารสารสนเทศระดับสูง (Chief Information Officer : CIO) ของส่วนราชการ</li> </ol> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">เกณฑ์การให้คะแนน</th> <th style="text-align: center;">คะแนน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">๑</td> <td>มีการแต่งตั้ง CIO และปฏิบัติหน้าที่ได้น้อยกว่า ๓ ข้อ</td> <td style="text-align: center;">๑</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">๒</td> <td>มีการแต่งตั้ง CIO และปฏิบัติหน้าที่ได้ ๓ ข้อ</td> <td style="text-align: center;">๒</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">๓</td> <td>มีการแต่งตั้ง CIO และปฏิบัติหน้าที่ได้ ๔ ข้อ</td> <td style="text-align: center;">๓</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">๔</td> <td>มีการแต่งตั้ง CIO และปฏิบัติหน้าที่ได้ ๕ ข้อ</td> <td style="text-align: center;">๔</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">๕</td> <td>มีการแต่งตั้ง CIO และปฏิบัติหน้าที่ได้ ๖ ข้อ</td> <td style="text-align: center;">๕</td> </tr> </tbody> </table>			เกณฑ์การให้คะแนน		คะแนน	๑	มีการแต่งตั้ง CIO และปฏิบัติหน้าที่ได้น้อยกว่า ๓ ข้อ	๑	๒	มีการแต่งตั้ง CIO และปฏิบัติหน้าที่ได้ ๓ ข้อ	๒	๓	มีการแต่งตั้ง CIO และปฏิบัติหน้าที่ได้ ๔ ข้อ	๓	๔	มีการแต่งตั้ง CIO และปฏิบัติหน้าที่ได้ ๕ ข้อ	๔	๕	มีการแต่งตั้ง CIO และปฏิบัติหน้าที่ได้ ๖ ข้อ	๕
เกณฑ์การให้คะแนน		คะแนน																		
๑	มีการแต่งตั้ง CIO และปฏิบัติหน้าที่ได้น้อยกว่า ๓ ข้อ	๑																		
๒	มีการแต่งตั้ง CIO และปฏิบัติหน้าที่ได้ ๓ ข้อ	๒																		
๓	มีการแต่งตั้ง CIO และปฏิบัติหน้าที่ได้ ๔ ข้อ	๓																		
๔	มีการแต่งตั้ง CIO และปฏิบัติหน้าที่ได้ ๕ ข้อ	๔																		
๕	มีการแต่งตั้ง CIO และปฏิบัติหน้าที่ได้ ๖ ข้อ	๕																		

ผลการดำเนินงาน

๑. มีคำสั่งแต่งตั้ง CIO
๒. มีการปฏิบัติหน้าที่ตามที่ได้รับมอบหมายดังนี้
  - ๒.๑ กำกับ ติดตาม และประเมินผลการดำเนินการพัฒนางานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของหน่วยงาน
  - ๒.๒ รายงานผลการดำเนินการพัฒนางานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารต่อผู้บริหารหน่วยงาน

การคำนวณคะแนนจากผลการดำเนินงาน :

ตัวชี้วัด/ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	ผลการดำเนินงาน	ค่าคะแนนที่ได้	ค่าคะแนนถ่วงน้ำหนัก
๑. บทบาทของผู้บริหารสารสนเทศระดับสูง (Chief Information Officer : CIO) ของส่วนราชการ	๑	๕	๕	.๕๐๐๐

๑. โครงสร้างพื้นฐานทางเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT Infrastructure) มีน้ำหนักร้อยละ ๔

๒.๑ ประเด็นรายงานสถานการณ์ใช้ระบบเครือข่ายสารสนเทศภาครัฐ (Government Information Network : GIN)(กรณีหน่วยงานมีการใช้ระบบเครือข่าย GIN)

เกณฑ์การให้คะแนน		คะแนน
๑	มีรายงานหรือเอกสารหลักฐานที่หน่วยงานขอติดตั้งและใช้บริการระบบเครือข่าย (๑ คะแนน)	๑
๒	รูปแบบการใช้งานระบบเครือข่าย GIN ของหน่วยงาน โดยดำเนินการอย่างใดอย่างหนึ่ง ( ๒ คะแนน)	๓
๓	วัตถุประสงค์ของการใช้งานระบบเครือข่าย GIN ของหน่วยงาน โดยดำเนินการอย่างใดอย่างหนึ่งและ/หรือใน ๓ ลักษณะ (๒ คะแนน)	๕

ผลการดำเนินงาน

รวบรวมหลักฐานที่หน่วยงานขอติดตั้งและใช้บริการระบบเครือข่าย GIN เสร็จเรียบร้อยแล้ว

ผลการดำเนินงาน

ตัวชี้วัด/ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	ผลการดำเนินงาน	ค่าคะแนนที่ได้	ค่าคะแนนถ่วงน้ำหนัก
๒.๑ ประเด็นรายงานสถานการณ์ใช้ระบบเครือข่ายสารสนเทศภาครัฐ (Government Information Network : GIN)(กรณีหน่วยงานมีการใช้ระบบเครือข่าย GIN)	๒	๕	๕	๑.๐๐๐๐

๒.๒ การใช้งานเครื่องแม่ข่ายบริการคลาวด์ภาครัฐ (Government cloud Service : G-Cloud)

กรณีหน่วยงานไม่มีการใช้งานระบบเครื่องแม่ข่าย Government cloud service : G-cloud โดยมีการสำรวจความต้องการของหน่วยงาน เพื่อนำระบบเครื่องแม่ข่าย G-Cloud มาใช้งาน

เกณฑ์การให้คะแนน		คะแนน
๑	สำรวจการใช้งาน/ความต้องการใช้งาน/ประสานหน่วยงานในสังกัด สป.มท. เกี่ยวกับการใช้เครื่องแม่ข่ายบริการคลาวด์ภาครัฐ	๑
๒	รวบรวมข้อมูลได้ครบถ้วน	๒
๓	จัดทำเอกสารได้สมบูรณ์ครบถ้วนภายใน ๓๐ กันยายน ๒๕๕๗	๓
๔	จัดทำแผนการประยุกต์ใช้เครื่องแม่ข่ายบริการคลาวด์ภาครัฐ ภายใน ๓๐ กันยายน ๒๕๕๗	๔
๕	จัดทำข้อเสนอแนะในการใช้งานเครื่องแม่ข่ายบริการคลาวด์ภาครัฐ ภายใน ๓๐ กันยายน ๒๕๕๗	๕

ผลการดำเนินงาน

มีการสำรวจการใช้งาน/ความต้องการใช้งาน/ประสานหน่วยงานในสังกัด สป.มท.เกี่ยวกับการใช้เครื่องแม่ข่ายบริการคลาวด์ภาครัฐ มีแผนการประยุกต์ใช้เครื่องแม่ข่ายคราวด์ภาครัฐ และได้จัดทำข้อเสนอแนะการใช้งานเครื่องแม่ข่ายบริการคลาวด์ภาครัฐ ภายในวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๕๗ เสร็จเรียบร้อยแล้ว

ตัวชี้วัด/ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	ผลการดำเนินงาน	ค่าคะแนนที่ได้	ค่าคะแนนถ่วงน้ำหนัก
๒.๒ การใช้งานเครื่องแม่ข่ายบริการคลาวด์ภาครัฐ (Government cloud Service : G-Cloud)	๒	๕	๕	๑.๐๐๐๐

๒. ประเด็นระบบเว็บไซต์กลางบริการอิเล็กทรอนิกส์ภาครัฐ (Electronic Government Services)

๓.๑ ระดับความสำเร็จของการจัดทำรายงานระบบเว็บไซต์ของหน่วยงานและการพัฒนาเว็บไซต์ของหน่วยงาน

๑) มีรายงานเว็บไซต์ของหน่วยงาน

๒) มีรายงานการพัฒนาระบบเว็บไซต์ของหน่วยงาน ตามมาตรฐานเว็บไซต์ภาครัฐ (Government Website Standard)

๓) มีการเชื่อมโยงเว็บไซต์ของหน่วยงาน เข้ากับระบบเว็บไซต์กลางอิเล็กทรอนิกส์ภาครัฐ

(e-Gov Portal : เว็บไซต์ [www.egov .gov.th](http://www.egov.go.th))

เกณฑ์การให้คะแนน		คะแนน
๑	มีการดำเนินการได้ ๑ ประเด็น ๑ คะแนน	๑
๒	มีการดำเนินการได้ ๒ ประเด็น ๓ คะแนน	๓
๓	มีการดำเนินการได้ครบถ้วนทั้ง ๓ ประเด็น ๕ คะแนน	๕

<p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>๑. มีรายงานเว็บไซต์ของหน่วยงาน</p> <p>๒. มีรายงานการพัฒนาระบบเว็บไซต์ของหน่วยงาน ตามมาตรฐานเว็บไซต์ภาครัฐ (Government Website Standard)</p> <p>๓. ได้เชื่อมโยงเว็บไซต์ของกระทรวงมหาดไทย เข้ากับระบบเว็บไซต์กลางอิเล็กทรอนิกส์ภาครัฐ (e-Gov Portal : เว็บไซต์ <a href="http://www.egov.go.th">www.egov.go.th</a>) เรียบร้อยแล้ว</p>				
ตัวชี้วัด/ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	ผลการดำเนินงาน	ค่าคะแนนที่ได้	ค่าคะแนนถ่วงน้ำหนัก
๓.๑ ระดับความสำเร็จของการจัดทำรายงานระบบเว็บไซต์ของหน่วยงานและการพัฒนาเว็บไซต์ของหน่วยงาน	๑	๕	๕	๐.๕๐๐๐
<p>๓.๒ ระดับความสำเร็จของการจัดทำรายงานการพิสูจน์ตัวตนบุคคลในการใช้งานระบบบริการ e-Service ของหน่วยงาน (e-Authentication)</p>				
เกณฑ์การให้คะแนน			คะแนน	
๑	มีการพัฒนาวิธีการพิสูจน์ตัวตนบุคคลในการใช้งานระบบบริการ e-Service ของหน่วยงาน		๒	
๒	<p>มีการพัฒนาวิธีการพิสูจน์ตัวตนบุคคลในการใช้งานระบบบริการ e-service ของหน่วยงาน ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น โดยดำเนินการในข้อใดข้อหนึ่ง</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การพิสูจน์ตัวตนบุคคล โดยใช้บัตรประจำตัวประชาชน Smart Card หรือหมายเลขบัตรประชาชน ๑๓ หลัก หรือ</li> <li>- การพิสูจน์ตัวตนบุคคล โดยวิธี Single Sign-on หรือ</li> <li>- การพิสูจน์ตัวตนบุคคล โดยเทคโนโลยีอื่นๆ เช่น Digital Certificate/PKI, One Time Password, Two Factor Authentication, Biometric Authentication เป็นต้น</li> </ul>		๓	
<p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>๑) มีการพัฒนาวิธีการพิสูจน์ตัวตนบุคคลในการใช้งานระบบบริการ e-Service ของหน่วยงาน</p> <p>๒) การพิสูจน์ตัวตนบุคคล โดยใช้บัตรประจำตัวประชาชน Smart Card หรือหมายเลขบัตรประชาชน ๑๓ หลัก</p>				
ตัวชี้วัด/ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	ผลการดำเนินงาน	ค่าคะแนนที่ได้	ค่าคะแนนถ่วงน้ำหนัก
๓.๒ ระดับความสำเร็จของการจัดทำรายงานการพิสูจน์ตัวตนบุคคลในการใช้งานระบบบริการ e-Service ของหน่วยงาน (e-Authentication)	๑	๕	๕	๐.๕๐๐๐

๔ ระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์กลางเพื่อการสื่อสารในภาครัฐ (กรณีหน่วยงานไม่มีการใช้งานระบบ MailGoThai)

เกณฑ์การให้คะแนน		คะแนน
๑	กรณีหน่วยงานไม่มีการใช้งานระบบ MailGoThaiโดยหน่วยงานมีการใช้งานระบบ Mail ที่หน่วยงานเป็นผู้ดำเนินการจัดหาเอง และมีการสำรวจความต้องการใช้ระบบ MailGoThaiภายในหน่วยงาน	๕

ผลการดำเนินงาน

มีการสำรวจความต้องการใช้ MailGoThaiแล้ว แต่สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทยมีการใช้เมลล์ของหน่วยงานเองคือ @moi.go.th

ตัวชี้วัด/ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	ผลการดำเนินงาน	ค่าคะแนนที่ได้	ค่าคะแนนถ่วงน้ำหนัก
ระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์กลางเพื่อการสื่อสารในภาครัฐ (กรณีหน่วยงานไม่มีการใช้งานระบบ MailGoThai)	๑	๕	๕	๐.๕๐๐๐

๕ ประเด็น รายงานสถานการณ์จัดทำข้อมูลของศูนย์ปฏิบัติการระดับกรม (Department Operation Center : DOC)

เกณฑ์การให้คะแนน		คะแนน
๑	มีการทบทวนข้อมูลให้มีความครบถ้วนเป็นไปตามแนวทางในการจัดทำข้อมูลของศูนย์ปฏิบัติการระดับกระทรวงตามที่กำหนด	๑
๒	มีแผนในการบูรณาการระบบศูนย์ปฏิบัติการระดับกระทรวง(MOC) ศูนย์ปฏิบัติการระดับกรม (DOC) และศูนย์ปฏิบัติการระดับจังหวัด (POC)	๑
๓	มีการปรับปรุงฐานข้อมูลของทุกเรื่องให้มีความทันสมัย (Update)	๑
๔	มีการกำหนดลำดับชั้นของการเข้าถึงข้อมูล	๑
๕	มีคู่มือการใช้งานระบบศูนย์ปฏิบัติการ	๑

ผลการดำเนินงาน

๑.มีการทบทวนข้อมูลให้มีความครบถ้วนเป็นไปตามแนวทางในการจัดทำข้อมูลของศูนย์ปฏิบัติการระดับกระทรวงตามที่กำหนด

๒. มีแผนในการบูรณาการระบบศูนย์ปฏิบัติการระดับกระทรวง(MOC) ศูนย์ปฏิบัติการระดับกรม (DOC) และศูนย์ปฏิบัติการระดับจังหวัด (POC)

๓. มีการปรับปรุงฐานข้อมูลของทุกเรื่องให้มีความทันสมัย (Update)

๔. มีการกำหนดลำดับชั้นของการเข้าถึงข้อมูล

๕. มีคู่มือการเข้าใช้ระบบ ผู้ใช้สามารถ download ได้

ตัวชี้วัด/ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	ผลการดำเนินงาน	ค่าคะแนนที่ได้	ค่าคะแนนถ่วงน้ำหนัก
๕ ประเด็น รายงานสถานการณ์จัดทำข้อมูลของศูนย์ปฏิบัติการระดับกรม (Department Operation Center : DOC)	๒	๕	๕	๑.๐๐๐๐

**เกณฑ์การให้คะแนน :**

กำหนดเป็นระดับขั้นตอน โดยแบ่งเกณฑ์การให้คะแนนเป็น ๕ ระดับพิจารณาจากรายละเอียดของการดำเนินการตามเกณฑ์ที่กำหนดแต่ละระดับ ดังนี้

**การคำนวณคะแนนจากผลการดำเนินงาน :**

ประเด็นการวัด	น้ำหนัก (W)	เกณฑ์การให้คะแนนเทียบกับระดับความสำเร็จตามเป้าหมายของตัวชี้วัด					คะแนนที่ได้ (SM)	คะแนนถ่วงน้ำหนัก (W x SM)
		๑	๒	๓	๔	๕		
ประเด็นที่ ๑	๑	๑	๒	๓	๔	๕	๕	๐.๕
ประเด็นที่ ๒								
ประเด็นที่ ๒.๑	๒	๑	๒	๓	๔	๕	๕	๑.๐
ประเด็นที่ ๒.๒	๒	๑	๒	๓	๔	๕	๕	๑.๐
ประเด็นที่ ๓								
ประเด็นที่ ๓.๑	๑	๑	๒	๓	๔	๕	๕	๐.๕
ประเด็นที่ ๓.๒	๑	๑	๒	๓	๔	๕	๕	๐.๕
ประเด็นที่ ๔	๑	๑	๒	๓	๔	๕	๕	๐.๕
ประเด็นที่ ๕	๒	๑	๒	๓	๔	๕	๕	๑.๐
	๑๐						๕	๕.๐

**คำชี้แจงการปฏิบัติงาน/มาตรการที่ได้ดำเนินการ:**

- ศึกษาแนวทางการดำเนินการตามตัวชี้วัด
- ถ่ายทอดรายละเอียดตามตัวชี้วัดให้แก่บุคลากรของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อนำไปเป็นตัวชี้วัดระดับบุคคลโดยมีเกณฑ์การให้คะแนนตามแนวทางการประเมินผลและเกณฑ์การให้คะแนนตามที่ กพร. กำหนด เป้าหมายให้การดำเนินการตามตัวชี้วัดการพัฒนาประสิทธิภาพระบบสารสนเทศภาครัฐประสบความสำเร็จ

<p><b>ปัจจัยสนับสนุนต่อการดำเนินงาน :</b></p> <p>ความร่วมมือของบุคลากรทุกคนของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารที่ได้รับถ่ายทอดดำเนินการตามข้อกำหนดตัวชี้วัดส่วนบุคคลได้บรรลุผลสำเร็จ</p>
<p><b>อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :</b> -ยังไม่มีในขั้นนี้</p>
<p><b>ข้อเสนอแนะสำหรับการดำเนินงานในปีต่อไป :-</b></p>
<p><b>หลักฐานอ้างอิง :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.แบบสำรวจข้อมูลการพัฒนาประสิทธิภาพระบบสารสนเทศภาครัฐ</li> <li>2.เอกสารแนบแบบสำรวจข้อมูลการพัฒนาประสิทธิภาพระบบสารสนเทศภาครัฐไฟล์ สำหรับสำรวจข้อมูลศูนย์ปฏิบัติการ ของสำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย ประจำปี 2557 (<a href="http://103.28.101.10/project51new/kpi57report/index.html">http://103.28.101.10/project51new/kpi57report/index.html</a>)</li> <li>3. เอกสารแนบแบบสำรวจข้อมูลการพัฒนาประสิทธิภาพระบบสารสนเทศภาครัฐไฟล์ สำหรับส่วนที่ 2 แบบสำรวจข้อมูลบทบาทของผู้บริหารสารสนเทศระดับสูง(Chief Information Officer : CIO) <a href="http://103.28.101.10/project51new/cio2557/">http://103.28.101.10/project51new/cio2557/</a></li> <li>4.รายงานการสำรวจการใช้เครือข่าย GIN</li> <li>5. รายงานการสำรวจความต้องการ เพื่อนำระบบเครื่องแม่ข่าย G-Cloud มาใช้งาน</li> <li>6. ขอบเขตข้อกำหนดการพัฒนาเว็บไซต์กระทรวงมหาดไทย ตามมาตรฐานเว็บไซต์ภาครัฐ</li> <li>7. หน้าจอการเชื่อมโยงเว็บไซต์กระทรวงมหาดไทยเข้ากับระบบเว็บไซต์กลางบริการอิเล็กทรอนิกส์ภาครัฐ (e-Gov Portal : เว็บไซต์ <a href="http://www.egov.go.th">www.egov.go.th</a>)</li> <li>8. ภาพหน้าจอแสดงการใช้หมายเลขประจำตัวประชาชนในการเข้าใช้เครือข่ายในสำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย (ระบบ Authentication)</li> <li>9. ภาพหน้าจอแสดงการขอสมัครเข้าใช้เว็บเมลกระทรวงมหาดไทย (@moi.go.th)</li> <li>10. รายงานการสำรวจความต้องการใช้ MailGoThai</li> <li>11. รายงานแจ้งให้มีการทบทวนข้อมูลให้มีความครบถ้วน</li> <li>12.แผนการบูรณาการระบบศูนย์ปฏิบัติการกรม (DOC) และศูนย์ปฏิบัติการจังหวัด เข้าร่วม</li> <li>13. ตัวอย่างหน่วยงานที่มีข้อมูลทันสมัย (Update)</li> <li>14. การกำหนดลำดับขั้นของการเข้าถึงข้อมูล</li> <li>15. คู่มือการใช้งานระบบศูนย์ปฏิบัติการ</li> </ol> <p><b>**รายการ ที่ 11-15 ดูได้จาก</b><a href="http://103.28.101.10/project51new/kpi57report/index.html">http://103.28.101.10/project51new/kpi57report/index.html</a></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>16. แบบสำรวจข้อมูลการพัฒนาประสิทธิภาพระบบสารสนเทศภาครัฐ</li> </ol>