

## แบบตรวจสอบ (ICT CHECKLIST ) ติดตาม/ประเมินผล

### การดำเนินการตามระเบียบการรักษาความมั่นคงปลอดภัยระบบสารสนเทศของ ทบ.

หน่วย.....

**อ้างอิง :** ระเบียบ ทบ. ว่าด้วยการรักษาความมั่นคงปลอดภัยระบบสารสนเทศของ ทบ. พ.ศ. ๒๕๖๗

**คำอธิบาย :** เพื่อให้การรักษาความมั่นคงปลอดภัยระบบสารสนเทศของ ทบ. เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ มีมาตรฐาน/ทิศทางเดียวกัน และสอดคล้องกับกฎหมายและแนวทางของหน่วยงานด้านไซเบอร์ของประเทศ จึงให้ นขต.ทบ. ยึดถือและปฏิบัติตามระเบียบ ทบ. ว่าด้วยการรักษาความมั่นคงปลอดภัยระบบสารสนเทศของ ทบ. พ.ศ. ๒๕๖๗ ทุกหมวดอย่างเคร่งครัด ทั้งนี้ เนื่องจากสถานการณ์ภัยคุกคามทางไซเบอร์ในปัจจุบันทวีความรุนแรงและซับซ้อนมากขึ้น เช่น การโจมตีเพื่อเข้าถึงข้อมูล การแพร่กระจายของมัลแวร์ การเจาะระบบเพื่อทำลายความน่าเชื่อถือของข้อมูล การโจมตีแบบ Ransomware, Phishing, Advanced Persistent Threat (APT) ดังนั้น ยก.ทบ. จึงมีมาตรการเร่งด่วนให้ นขต.ทบ. ดำเนินการ ๑๒ ข้อ

**วิธีตรวจสอบ :** ให้ทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่องผลการดำเนินการของหน่วย เพื่อตรวจสอบ ติดตามและประเมินผลตามมาตรฐานเร่งด่วนการที่ ทบ. กำหนดเร่ง

**ความหมาย :**  = ดำเนินการแล้ว |  = ไม่ได้ดำเนินการ |  = ไม่ได้ดำเนินการ (มีแผน) | NA = ไม่เกี่ยวข้อง

**ระดับความสำคัญ :** ● Critical | ● High | ● Medium/Low

#### ตารางตรวจสอบและประเมินผล

ข้อที่	หมวด/รายการ	ผลการดำเนินการ				ระดับ
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NA	ความสำคัญ
<b>๑</b>	<b>การควบคุมสิทธิและการเข้าถึง (หมวด ๓, ๔, ๘, ๙)</b>					●
	มีบัญชีผู้ใช้งานรายบุคคล (ไม่มี Shared Account)					●
	ใช้หลัก Need-to-Know / Least Privilege					●
	มีการใช้ Multi-Factor Authentication (MFA) ในระบบสำคัญ					●
	มีการทบทวนสิทธิผู้ใช้งานอย่างน้อยทุก 6 เดือน					●
	ปิดบัญชีทันทีเมื่อพ้นหน้าที่/ย้ายหน่วย					●
<b>๒</b>	<b>การป้องกันภัยคุกคามไซเบอร์ (หมวด ๗, ๑๓, ๒๒)</b>					●
	ติดตั้ง Antivirus / EDR ครบทุกเครื่อง					●
	อัปเดต Patch OS / Software เป็นปัจจุบัน					●
	มีระบบบันทึก Log และเก็บ Log ตามระยะเวลา					●
	มีระบบ Monitoring / แจ้งเตือนเหตุผิดปกติ					●
	มีขั้นตอน Incident Response ชัดเจน					●
<b>๓</b>	<b>ความมั่นคงปลอดภัยเครือข่าย (หมวด ๖, ๙, ๑๙)</b>					●
	มี Firewall / IDS/IPS ใช้งาน					●



