



## กฎกระทรวง

กำหนดแบบหนังสือแสดงการยึดหรืออายัดระบบคอมพิวเตอร์

พ.ศ. ๒๕๕๑

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๔ และมาตรา ๑๕ วรรคหก แห่งพระราชบัญญัติว่าด้วยการ  
กระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๕๐ อันเป็นกฎหมายที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับ  
การจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๕ ประกอบกับมาตรา ๓๖ และมาตรา ๔๑ ของ  
รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารออกกฎกระทรวงไว้ดังต่อไปนี้

หนังสือแสดงการยึดหรืออายัดระบบคอมพิวเตอร์ให้เป็นไปตามแบบ ทก.ยค. ท้ายกฎกระทรวงนี้

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๑

มัน พันธ์นัย

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร



หนังสือแสดงการยึดหรืออายัดระบบคอมพิวเตอร์

เขียนที่ .....

วันที่ .....

ข้าพเจ้า ..... ตำแหน่ง .....

เลขที่บัตรประจำตัว ..... พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ซึ่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร แต่งตั้งตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๕๐ พร้อมด้วยพนักงานฝ่ายปกครองหรือตำรวจ ดังต่อไปนี้

(๑) ..... ตำแหน่ง .....

(๒) ..... ตำแหน่ง .....

ได้ทำการยึดหรืออายัดระบบคอมพิวเตอร์ตามคำสั่งอนุญาตให้ทำการยึดหรืออายัดของศาล .....

เลขที่ ..... ลงวันที่ ..... เพื่อประโยชน์ในการทราบรายละเอียดแห่งความผิด

และผู้กระทำความผิดตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๕๐

สถานที่ยึดหรืออายัดระบบคอมพิวเตอร์ บ้านเลขที่ ..... หมู่ที่ .....

ตรอก/ซอย ..... ถนน ..... ตำบล/แขวง .....

อำเภอ/เขต ..... จังหวัด .....

ในการดำเนินการยึดหรืออายัด เนื่องจากปรากฏว่ามีระบบคอมพิวเตอร์ที่เชื่อว่า .....

จึงได้ยึดหรืออายัดไปเพื่อดำเนินการตรวจสอบ ดังมีรายการแสดงชื่อและจำนวนของสิ่งที่ยึดหรืออายัดไว้ทั้งหมด ..... รายการ ตามบัญชีท้ายหนังสือนี้

บรรดาระบบคอมพิวเตอร์หรือหลักฐานที่ยึดหรืออายัดไปนี้ หากท่านประสงค์จะตรวจสอบเพื่อดำเนินกิจการของท่าน ขอให้ท่านติดต่อได้ที่ .....

พนักงานเจ้าหน้าที่ได้สอบถามเจ้าของหรือผู้ครอบครองระบบคอมพิวเตอร์อย่างสุภาพ ไม่มีการข่มขู่ และมีได้ทำให้เกิดความเสียหายหรือบุบสลายซึ่งทรัพย์สินของบุคคลที่เกี่ยวข้อง แต่ประการใด เจ้าของหรือผู้ครอบครองระบบคอมพิวเตอร์ได้อ่านข้อความในหนังสือฉบับนี้และเข้าใจข้อความดังกล่าวดีแล้ว จึงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐานรับรองว่าถูกต้องและเป็นความจริงต่อหน้าพนักงานเจ้าหน้าที่และพยานผู้เข้าร่วมยึดหรืออายัด ทั้งนี้ พนักงานเจ้าหน้าที่ได้มอบสำเนาหนังสือแสดงการยึดหรืออายัดนี้ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองระบบคอมพิวเตอร์แล้ว

ลงชื่อ ..... พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ยึดหรืออายัด  
(.....)

ลงชื่อ ..... เจ้าของหรือผู้ครอบครอง  
(.....)

ลงชื่อ ..... ผู้นำยึดหรืออายัด  
(.....)

ลงชื่อ ..... พยานผู้เข้าร่วมยึดหรืออายัด  
(.....)

ลงชื่อ ..... พยานผู้เข้าร่วมยึดหรืออายัด  
(.....)

ลงชื่อ ..... พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้บันทึก  
(.....)

## บัญชีแสดงรายละเอียดการยึดหรืออายัดระบบคอมพิวเตอร์

บัญชีลำดับที่ ..... ยึดหรืออายัดเมื่อวันที่ ..... เวลา ..... ถึงเวลา .....

บ้านเลขที่ ..... หมู่ที่ ..... ตรอก/ซอย ..... ถนน .....

ตำบล/แขวง ..... อำเภอ/เขต ..... จังหวัด .....

พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ยึดหรืออายัด ..... เลขที่บัตรประจำตัว .....

โดยมี ..... เป็นผู้นำยึดหรืออายัด

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	เจ้าของ / ผู้ครอบครอง	หมายเหตุ

และตามบัญชีรายละเอียดระบบคอมพิวเตอร์ที่ยึดหรืออายัด ต่อท้ายบัญชีนี้อีก ..... รายการ

**บัญชีรายละเอียดระบบคอมพิวเตอร์ที่ยึดหรืออายัด**  
(ต่อท้ายบัญชีแสดงรายละเอียดการยึดหรืออายัดระบบคอมพิวเตอร์)

1. ประเภทอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ที่ยึดหรืออายัด มีจำนวนทั้งหมด ..... เครื่อง ได้แก่
- 1.1 ชนิด ..... ยี่ห้อ .....
- รุ่น (model) ..... หมายเลขเครื่อง(S/N) .....
- Case Type:  Mini Tower  Mid Tower  Full Tower  อื่นๆ .....
- หรือมีเอกลักษณ์เป็น  PC Stand-alone  Server .....  Client
- Workstation  Mainframe  อื่นๆ .....
- ติดตั้งอยู่บริเวณ.....
- มี Drives ดังนี้
- Floppy drive(s) ขนาด 5 1/4 นิ้ว ..... Floppy drive(s) ขนาด 3 1/2 นิ้ว ..... Zip drive(s) .....
- Jazz drive(s) ..... Tape drive(s) ..... Speakers .....
- CD-ROM drive(s) ..... CD-ROM types ..... Parallel port(s) .....
- Serial port(s) ..... USB port(s) ..... Sound card/port .....
- Modem card/port ..... Video card/port ..... External SCSI card/port.....
- NIC card/port .....
- Monitor .....
- Printer .....
- อุปกรณ์เพิ่มเติมอื่นๆ .....
- 1.2 ชนิด ..... ยี่ห้อ .....
- รุ่น (model) ..... หมายเลขเครื่อง(S/N) .....
- Case Type:  Mini Tower  Mid Tower  Full Tower  อื่นๆ .....
- หรือมีเอกลักษณ์เป็น  PC Stand-alone  Server .....  Client
- Workstation  Mainframe  อื่นๆ .....
- ติดตั้งอยู่บริเวณ.....
- มี Drives ดังนี้
- Floppy drive(s) ขนาด 5 1/4 นิ้ว ..... Floppy drive(s) ขนาด 3 1/2 นิ้ว ..... Zip drive(s) .....
- Jazz drive(s) ..... Tape drive(s) ..... Speakers .....
- CD-ROM drive(s) ..... CD-ROM types ..... Parallel port(s) .....
- Serial port(s) ..... USB port(s) ..... Sound card/port .....
- Modem card/port ..... Video card/port ..... External SCSI card/port.....
- NIC card/port .....
- Monitor .....
- Printer .....
- อุปกรณ์เพิ่มเติมอื่นๆ .....

1.3 ชนิด ..... ยี่ห้อ .....

รุ่น (model) ..... หมายเลขเครื่อง(S/N) .....

Case Type:  Mini Tower  Mid Tower  Full Tower  อื่นๆ .....

หรือมีเอกลักษณ์เป็น  PC Stand-alone  Server .....  Client

Workstation  Mainframe  อื่นๆ .....

ติดตั้งอยู่บริเวณ.....

มี Drives ดังนี้

Floppy drive(s) ขนาด 5 1/4 นิ้ว ..... Floppy drive(s) ขนาด 3 1/2 นิ้ว ..... Zip drive(s) .....

Jazz drive(s) ..... Tape drive(s) ..... Speakers .....

CD-ROM drive(s) ..... CD-ROM types ..... Parallel port(s) .....

Serial port(s) ..... USB port(s) ..... Sound card/port .....

Modem card/port ..... Video card/port ..... External SCSI card/port.....

NIC card/port .....

Monitor .....

Printer .....

อุปกรณ์เพิ่มเติมอื่น ๆ .....

1.4 ชนิด ..... ยี่ห้อ .....

รุ่น (model) ..... หมายเลขเครื่อง(S/N) .....

Case Type:  Mini Tower  Mid Tower  Full Tower  อื่นๆ .....

หรือมีเอกลักษณ์เป็น  PC Stand-alone  Server .....  Client

Workstation  Mainframe  อื่นๆ .....

ติดตั้งอยู่บริเวณ.....

มี Drives ดังนี้

Floppy drive(s) ขนาด 5 1/4 นิ้ว ..... Floppy drive(s) ขนาด 3 1/2 นิ้ว ..... Zip drive(s) .....

Jazz drive(s) ..... Tape drive(s) ..... Speakers .....

CD-ROM drive(s) ..... CD-ROM types ..... Parallel port(s) .....

Serial port(s) ..... USB port(s) ..... Sound card/port .....

Modem card/port ..... Video card/port ..... External SCSI card/port.....

NIC card/port .....

Monitor .....

Printer .....

อุปกรณ์เพิ่มเติมอื่น ๆ .....



หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้กฎกระทรวงฉบับนี้ คือ โดยที่มาตรา ๑๕ วรรคหก แห่งพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๕๐ บัญญัติให้หนังสือแสดงการยึดหรืออายัดระบบคอมพิวเตอร์เป็นไปตามที่กำหนดในกฎกระทรวง จึงจำเป็นต้องออกกฎกระทรวงนี้