

พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ (ฉบับที่ ๒)

พ.ศ. ๒๕๖๐: ที่มาและสาระสำคัญ

พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐

โครงสร้างของเนื้อหากฎหมายมีลักษณะคล้ายคลึงฉบับเดิม โดยมีสาระสำคัญที่ต่างไปบ้าง

พ.ร.บ. ฉบับเดิม ใช้บังคับเป็นเวลากว่า ๑๐ ปี โดยที่ผ่านมาพบว่ากฎหมายมีปัญหาในการตีความ จนกระทบกับการบังคับใช้ เช่น การนำฐานความผิดที่ใช้กับเรื่องข้อโกงปลอมแปลงทางออนไลน์ ไปใช้กับการหมิ่นประมาท ทำให้กระทบต่อสิทธิเสรีภาพในการแสดงความคิดเห็น จนทำให้เกิดการโจมตีจากประชาคม โลกและเกิดกระแสสังคมเรียกร้องหลักประกันสิทธิเสรีภาพในการแสดงความคิดเห็นขึ้น และเพื่อเป็นการปรับปรุงกฎหมายให้เท่าทันกับเทคโนโลยีและภัยคุกคามที่เปลี่ยนแปลงไป

วัตถุประสงค์/เหตุผลการแก้ไข

(๑) ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลฯ รักษาการตามพระราชบัญญัติ

(๒) บทบัญญัติบางประการที่ไม่เหมาะสมต่อการป้องกันและปราบปรามการกระทำ ความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ในปัจจุบัน ซึ่งมีรูปแบบการกระทำความผิดที่มีความ ซับซ้อนมากขึ้น เช่นเพิ่มเติมฐานความผิดและกำหนดโทษผู้ส่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ หรือจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ แก่บุคคลอื่น

(๓) มาตรการในการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ รวมทั้งการเฝ้าระวังและ ติดตามสถานการณ์ด้านความมั่นคงปลอดภัยของเทคโนโลยีสารสนเทศของ ประเทศสมควรปรับปรุงบทบัญญัติในส่วนที่เกี่ยวข้องกับผู้รักษากฎหมาย

(๔) กำหนดโทษของความผิดดังกล่าว การปรับปรุงกระบวนการและหลักเกณฑ์ใน การระงับการทำให้แพร่หลายหรือลบข้อมูลคอมพิวเตอร์

ภาพรวม แก้ไขเพิ่มเติมพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐

หมวด ๑ ความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์

➔ แก้ไขเพิ่มเติม

- ม.๑๑ ความผิดฐานส่งสแปมโดยปกปิดแหล่งที่มา
- ม.๑๒ เพิ่มโทษการเจาะระบบ การทำลายระบบที่เกี่ยวข้องกับความมั่นคง
- ม.๑๔ มุ่งเอาผิดการกระทำต่อทรัพย์สินชัดเจนขึ้น ไม่ให้ตีความเอาความผิดกับการหมิ่นประมาท
- เอาความผิดการนำเข้าสู่ข้อมูลเท็จที่น่าจะทำให้เกิดความเสียหายต่อความมั่นคงฯ ประเทศ สาธารณะและเศรษฐกิจ/ก่อความตื่นตระหนก
- ม.๑๕ ผู้ให้บริการที่ไม่ลบเนื้อหาผิดกฎหมาย
- ม.๑๖ การเผยแพร่ภาพตัดต่อ ภาพคนตาย ก็อาจผิดได้
- ม.๑๖ ๑๖/๑ ให้ยึดและทำลายภาพตัดต่อได้

หมวด ๒ พนักงานเจ้าหน้าที่

➔ แก้ไขเพิ่มเติม อำนาจหน้าที่ (มาตรา ๑๘)

- (๑) มีหนังสือ/เรียกเพื่อให้ถ้อยคำ/เอกสาร
- (๒) เรียกข้อมูลจราจร
- (๓) สั่งให้ส่งมอบข้อมูลที่อยู่ในครอบครอง
- (๔) ทำสำเนาข้อมูล (๕) สั่งให้ส่งมอบข้อมูล/อุปกรณ์
- (๖) ตรวจสอบ/เข้าถึง (๗) ถอดรหัสลับ (๘) ยึด/อายัดระบบ

➔ แก้ไขเพิ่มเติมการ block เว็บไซต์ ตามมาตรา ๒๐ เพิ่มความผิด ให้ครอบคลุมกรณีต่างๆมากขึ้น เช่นความผิดเกี่ยวกับทรัพย์สินทางปัญญา ความที่ขัดต่อความสงบเรียบร้อย/ศีลธรรม **แต่งตั้งคณะกรรมการกลั่นกรองพิจารณาการปิดกั้น**

➔ หน้าที่ของผู้ให้บริการ มาตรา ๒๖

เก็บข้อมูลจราจรไม่น้อยกว่า ๙๐ วัน แต่ไม่เกิน ๒ ปี เป็นกรณีพิเศษเฉพาะราย/เฉพาะคราว

พ.ร.บ.(ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ ให้มีการประกาศ/ระเบียบ เพื่อให้เห็นแนวทางการใช้บังคับ

<p>มาตรา ๑๑</p> <p>กำหนดให้ชัดเจนว่าอะไรคือ สแปม หรือจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ ที่ทำให้เดือดร้อนรำคาญ</p>	<p>ประกาศ เรื่อง ลักษณะและวิธีการส่ง และลักษณะและปริมาณของข้อมูล ความถี่และวิธีการส่ง ซึ่งไม่เป็นการก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญแก่ผู้รับพ.ศ.๒๕๖๐ ข้อมูล</p>
<p>มาตรา ๑๕</p> <p>เมื่อผู้ให้บริการจำเป็นต้องระงับการเผยแพร่เว็บไซต์ และยกเว้นโทษให้กับผู้ให้บริการ</p>	<p>ประกาศ เรื่อง ขั้นตอนการแจ้งเตือนการระงับการทำให้แพร่หลายของข้อมูลคอมพิวเตอร์ และการนำข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นออกจากระบบคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๖๐ ข้อมูล</p>
<p>มาตรา ๑๗/๑</p> <p>วางกลไกเปรียบเทียบความผิดสำหรับโทษสถานเบา</p>	<p>ประกาศ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการเปรียบเทียบ ตาม พ.ร.บ.ด้วย การกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๖๐ ข้อมูล</p>
<p>มาตรา ๒๐</p> <p>การระงับการเผยแพร่ ต้องตรวจสอบ การใช้อำนาจโดยศาล</p> <p>เฉพาะเนื้อหาที่ขัดต่อการสงบเรียบร้อย (ที่กระทบต่อสังคมในวงกว้าง) ต้องมีคณะกรรมการกลั่นกรอง (อย่างน้อยต้องมีเอกชนจากสายสื่อ, สิทธิมนุษยชน ไอที) อีกชั้นหนึ่ง ก่อนให้ศาลตรวจสอบ ถ่วงดุลการทำหน้าที่</p>	<p>ประกาศ เรื่อง หลักเกณฑ์ ระยะเวลา และวิธีการปฏิบัติสำหรับการระงับการ ทำให้แพร่หลายหรือลบข้อมูลคอมพิวเตอร์ของพนักงานเจ้าหน้าที่ หรือ ผู้ให้บริการ พ.ศ. ๒๕๖๐ ข้อมูล</p> <p>ประกาศ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกลั่นกรองข้อมูลคอมพิวเตอร์ ตาม พ.ร.บ.ว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๖๐ ข้อมูล</p>
<p>มาตรา ๒๑</p> <p>กำหนดชุดคำสั่งไม่พึงประสงค์ ที่ไซเบอร์ชนใช้ได้ เช่น ใช้ตรวจสอบช่องโหว่ยอมไม่ผิดกฎหมาย</p>	<p>ประกาศ เรื่อง กำหนดรายชื่อ ลักษณะ หรือรายละเอียดของชุดคำสั่งไม่พึงประสงค์ ซึ่งอาจนำมาใช้เพื่อป้องกันหรือแก้ไขชุดคำสั่งไม่พึงประสงค์ ก็ได้ (มีการจัดทำในภายหลัง)</p>

มาตรา ๑๑ กำหนดให้ชัดเจนว่าอะไรคือ สแปมหรือจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ ที่ทำให้เดือดร้อนรำคาญ และเพิ่มโทษพวก spam หรือข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ ที่ทำให้เดือดร้อนรำคาญ โดยเฉพาะในเชิงพาณิชย์พวกโฆษณา ต่าง ๆ

พรบ. พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๑๑

พรบ.(ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๑๑

ส่งข้อมูลคอมพิวเตอร์หรือจดหมายอิเล็กทรอนิกส์แก่บุคคลอื่น โดยปกปิดหรือปลอมแปลงแหล่งที่มาของการส่งข้อมูลดังกล่าว อันเป็นการรบกวนการใช้ระบบคอมพิวเตอร์ของบุคคลอื่นโดยปกติสุข

ระวางโทษปรับไม่เกิน **หนึ่งแสน** บาท

ส่งข้อมูลคอมพิวเตอร์หรือจดหมายอิเล็กทรอนิกส์แก่บุคคลอื่น

-ลักษณะเป็นการก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญแก่ผู้รับข้อมูลคอมพิวเตอร์

-หรือจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ โดยไม่เปิดโอกาสให้ผู้รับสามารถบอกเลิกหรือแจ้งความประสงค์เพื่อปฏิเสธการตอบรับได้โดยง่าย

ระวางโทษปรับไม่เกิน **สองแสน** บาท

ไม่เปิดโอกาสให้คนรับอีเมล กดยกเลิกการรับอีเมล

รมา. ดีอี

ออกประกาศกำหนดลักษณะและวิธีการส่ง รวมทั้งลักษณะและปริมาณของข้อมูลคอมพิวเตอร์/จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งไม่เป็นการก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญแก่ผู้รับ และลักษณะอันเป็นการบอกเลิกหรือแจ้งความประสงค์เพื่อปฏิเสธการตอบรับได้โดยง่าย

	<p>พรบ.คอมพิวเตอร์ฯ พ.ศ.๒๕๕๐</p>	<p>พรบ.คอมพิวเตอร์ฯ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๖๐</p>
<p>มาตรา ๑๒ ความผิดต่อข้อมูล/ ระบบความมั่นคง</p>	<p>ก่อให้เกิดความเสียหายต่อ ข้อมูล/ระบบ เกี่ยวกับความ มั่นคง ลงโทษจำคุก ๓-๑๕ ปี และปรับ ๑ หมื่น -๓ แสนบาท</p> <p>เป็นเหตุให้ผู้อื่นถึงแก่ความ ตาย ลงโทษจำคุก ๑๐-๒๐ ปี</p>	<p>กรณีกระทำต่อข้อมูลคอมพิวเตอร์หรือ ระบบคอมพิวเตอร์ที่เกี่ยวกับการรักษา ความมั่นคงปลอดภัยของประเทศ <i>ความ ปลอดภัยสาธารณะ</i> ความมั่นคงในทาง เศรษฐกิจของประเทศ หรือโครงสร้าง พื้นฐานอันเป็นประโยชน์สาธารณะ</p> <p>เพิ่มโทษการเจาะระบบ</p> <p>การทำลายระบบที่เกี่ยวกับความมั่นคงของ ประเทศ</p>

มาตรา ๑๒ ยกเลิก และให้กำหนดขึ้นใหม่ เน้นเกี่ยวกับการปกป้องโครงสร้างพื้นฐานสำคัญของประเทศ

พรบ. พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๑๒

ถ้าการกระทำความผิดตามมาตรา ๙ หรือ ๑๐

(๑) ก่อให้เกิดความเสียหายแก่ประชาชน (โทษ ๑๐ ปี

๒ แสนบาท)

(๒) เกิดความเสียหายต่อข้อมูล/ระบบคอมพิวเตอร์ที่

เกี่ยวกับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยของประเทศ ความปลอดภัยสาธารณะ ความมั่นคงในทางเศรษฐกิจ/การบริการสาธารณะ (โทษตั้งแต่ ๓ ปีถึง ๑๕ ปี ปรับตั้งแต่ ๖ หมื่นถึง ๓ แสนบาท)

ถ้าการกระทำความผิดตาม(๒) เป็นเหตุให้ผู้อื่นถึงแก่ความตาย (โทษจำคุกตั้งแต่ ๑๐ ปีถึง ๒๐ ปี)

ระวางโทษที่สูงสุดถึง ๒๐ ปี

พรบ. (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๑๒

ถ้าการกระทำความผิดตามมาตรา ๕ , ๖ , ๗ , ๘ หรือ ๑๑ เป็นการกระทำต่อข้อมูล/ระบบคอมพิวเตอร์ที่เกี่ยวกับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยของประเทศฯ

ถ้าการกระทำความผิดตามวรรคหนึ่งเป็นเหตุให้เกิดความเสียหายต่อข้อมูล/ระบบคอมพิวเตอร์ดังกล่าว (ต้องระวางโทษจำคุกตั้งแต่หนึ่งปี ถึง สิบปี และปรับตั้งแต่ สองหมื่นบาท ถึง สองแสนบาท)

ถ้าการกระทำความผิดตามมาตรา ๙ หรือ ๑๐ เป็นการกระทำต่อข้อมูล/ระบบคอมพิวเตอร์ตามวรรคหนึ่ง (ต้องระวางโทษจำคุกตั้งแต่ ๓ ถึง ๕ ปีปรับ ๖ หมื่น ถึง ๓ แสนบาท)

ถ้าการกระทำความผิดตามวรรคหนึ่งถึงสามถ้าการกระทำความผิดตามมาตรา ๙ หรือ ๑๐ โดยมีได้มีเจตนาฆ่า แต่เป็นเหตุให้บุคคลอื่นถึงแก่ความตาย(ต้องระวางโทษจำคุกตั้งแต่ห้าปี ถึง ยี่สิบปี และปรับตั้งแต่ หนึ่งแสนบาท ถึง สี่แสนบาท)

เพิ่มเติม ๑๒/๑ ถ้าการกระทำความผิดตามมาตรา ๙ หรือ ๑๐ เป็นเหตุให้เกิดอันตราย/ทรัพย์สินผู้อื่น และ

การกระทำนั้นโดยมิได้มีเจตนาฆ่า แต่เป็นเหตุให้บุคคลอื่นถึงแก่ความตาย (ระวางโทษ ๕ ถึง ๒๐ ปี/ปรับ ๑ ถึง ๔ แสนบาท)

แก้ไขในมาตรา ๑๒ และ ๑๒/๑ สรุปลัทธิรทอษที่ปรับปรุ้งใหม่

มาตรา	ฐานความผิด	อัตราโทษ
ม. ๑๒	<p>* เมื่อการแฮกข้อมูลหรือระบบ, ดักรับ, Spam, เปิดเผยมาตรการป้องกัน ทำต่อ โครงสร้างสำคัญ เช่น ไฟฟ้า ประปา หากเกิดความเสียหายตามมาด้วย</p> <p>*เมื่อแก้ไขเปลี่ยนแปลงข้อมูล, ขัดขวางหรือชะลอการทำงานระบบ ทำต่อ โครงสร้างสำคัญ เช่น ไฟฟ้า ประปา</p> <p>ไม่เจตนา แต่ทำให้คนตาย</p>	<p>โทษ ๑-๗ ปี ปรับ ๑๐,๐๐๐ - ๑๔๐,๐๐๐ บาท</p> <p>โทษ ๑-๑๐ ปี ปรับ ๒๐,๐๐๐ - ๒๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>โทษ ๓-๑๕ ปี ปรับ ๖๐,๐๐๐ - ๓๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>โทษ ๕-๒๐ ปี ปรับ ๑๐๐,๐๐๐ - ๔๐๐,๐๐๐</p>
ม. ๑๒/๑	<p>*แก้ไขเปลี่ยนแปลง, ทำใ้ระบบทำงานไม่ปกติ ทำให้ บาดเจ็บ ทรัพย์สินเสียหาย</p> <p>ไม่เจตนา แต่ทำให้คนตาย</p>	<p>ไม่เกิน ๑๐ ปี ปรับไม่เกิน ๒๐๐,๐๐๐</p> <p>โทษ ๕-๒๐ ปี ปรับ ๑๐๐,๐๐๐ - ๔๐๐,๐๐๐</p>

มาตรา ๑๓ การเผยแพร่ชุดคำสั่ง มีการเพิ่มเติม

พรบ. ปี ๒๕๕๐ มาตรา ๑๓

พรบ. (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๑๓

ผู้ใดจำหน่ายหรือเผยแพร่ชุดคำสั่งที่จัดทำขึ้นโดยเฉพาะเพื่อนำไปใช้เป็นเครื่องมือ ในการกระทำความผิดตาม มาตรา ๕ มาตรา ๖ มาตรา ๗ มาตรา ๘ มาตรา ๙ มาตรา ๑๐ หรือ มาตรา ๑๑

ระวางโทษจำคุกไม่เกิน ๑ ปี หรือปรับไม่เกิน ๒ หมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

ผู้ใดจำหน่ายหรือเผยแพร่ชุดคำสั่งที่จัดทำขึ้นโดยเฉพาะ

- เพื่อนำไปใช้เป็นเครื่องมือในการกระทำความผิดตามมาตรา ๑๒ (๑)/(๓) (ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสองปี หรือปรับไม่เกินสี่หมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ)

- เพื่อนำไปใช้เป็นเครื่องมือในการกระทำความผิดตามมาตรา ๕ มาตรา ๖ มาตรา ๗ มาตรา ๘ มาตรา ๙ มาตรา ๑๐ หรือมาตรา ๑๑ หากผู้นำไปใช้ได้กระทำความผิดตามมาตรา ๑๒ วรรคหนึ่งหรือวรรคสาม หรือต้องรับผิดตามมาตรา ๑๒ วรรคสองหรือวรรคสี่หรือมาตรา ๑๒/๑ ผู้จำหน่ายหรือเผยแพร่ชุดคำสั่งดังกล่าวจะต้องรับผิดทางอาญาตามความผิดที่มีกำหนดโทษสูงขึ้นด้วยก็เฉพาะเมื่อตนได้รู้หรืออาจเล็งเห็นได้ว่าจะเกิดผลเช่นที่เกิดขึ้นนั้น

- เพื่อนำไปใช้เป็นเครื่องมือในการกระทำความผิดตามมาตรา ๑๒ (๑)/(๓) หากผู้นำไปใช้ได้กระทำความผิดตามมาตรา ๑๒ (๑)/(๓) หรือต้องรับผิดตามมาตรา ๑๒ (๒)/(๔) หรือมาตรา ๑๒/๑ ผู้จำหน่ายหรือเผยแพร่ชุดคำสั่งดังกล่าวต้องรับผิดทางอาญาตามความผิดที่มีกำหนดโทษสูงขึ้นด้วย

ในกรณีที่ผู้จำหน่ายหรือเผยแพร่ชุดคำสั่งผู้ใดต้องรับผิดตามวรรคหนึ่งหรือวรรคสอง และตามวรรคสามหรือวรรคสี่ด้วย ให้ผู้นั้นต้องรับโทษที่มีอัตราโทษสูงที่สุดแต่กระทางเดียว”

มาตรา ๑๓ เอาผิดกับคนที่นำชุดคำสั่งไปจำหน่าย คือหากนำไปใช้แล้วเกิดความเสียหายกับความมั่นคงปลอดภัยในเรื่องความมั่นคง ใครที่นำชุดคำสั่งนี้ไปจำหน่าย ทั้งที่รู้อยู่แล้วว่าชุดคำสั่งเหล่านี้ เมื่อนำไปใช้แล้ว มันจะมีผลอย่างนั้น ให้รับโทษ โดยเฉพาะหากนำชุดคำสั่งนี้ไปจำหน่ายแล้วมีการนำไปใช้ จนทำให้มีคนบาดเจ็บ คนเสียชีวิต โทษก็จะมีผลสูงมากขึ้น

มาตรา	ฐานความผิด	อัตราโทษ
๑๓	<p>วรรค ๑ จำหน่ายชุดคำสั่ง/เผยแพร่ไปใช้เป็นเครื่องมือกระทำผิด ต่อข้อมูลหรือระบบ ทำต่อโครงสร้างสำคัญ เช่น ไฟฟ้า ประปา</p> <p>วรรค ๒ จำหน่ายชุดคำสั่ง/เผยแพร่ไปใช้เป็นเครื่องมือกระทำผิด แหกข้อมูลหรือระบบ, ดักจับ, Spam, เปิดเผยแพร่มาตรการป้องกัน</p> <p>วรรค ๓ เมื่อนำไปใช้เป็นเครื่องมือกระทำผิด</p> <p>วรรค ๔ ในกรณีที่ผู้จำหน่ายหรือเผยแพร่ชุดคำสั่งผู้ใดต้องรับผิดตามวรรค ๑ หรือวรรค ๒ และตามวรรค ๓ หรือวรรค ๔ ด้วย</p>	<p>โทษ ๒ ปี ปรับไม่เกิน ๔๐,๐๐๐ บาท</p> <p>รับผิดทางอาญาตามความผิดที่มีกำหนดโทษสูงขึ้นด้วย</p> <p>ตามมาตรา ๑๒ (๑)/(๓) หากผู้นำไปใช้ได้กระทำความผิดตามมาตรา ๑๒ (๑)/(๓) หรือต้องรับผิดตามมาตรา ๑๒ (๒)/(๔) หรือมาตรา ๑๒/๑</p> <p>ให้ผู้นั้นต้องรับโทษที่มีอัตราโทษสูงที่สุดแต่กระหนงเดียว</p>

มาตรา ๑๔ มีเพิ่มเติม/แก้ไขในมาตรานี้ โดยเน้นประเด็นการหมิ่นประมาทออนไลน์

	พรบ.คอมพิวเตอรืฯ พ.ศ.๒๕๕๐	พรบ.คอมพิวเตอรืฯ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๖๐
การนำเข้าข้อมูล เท็จ ตามมาตรา ๑๔(๑)	เปิดช่องให้ตีความเอาผิด กับการหมิ่นประมาท บนออนไลน์	ม.๑๔(๑) โดย ทุจริตหรือโดยหลอกลวง นำเข้าสู่ระบบ คอมพิวเตอร์ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่ บิดเบือนหรือ ปลอม ไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วน หรือ ข้อมูลคอมพิวเตอร์อันเป็นเท็จ โดยประการที่น่าจะ เกิดความเสียหายแก่ประชาชน มุ่งเอาผิดการกระทำต่อทรัพย์สินชัดเจนขึ้น และยังเปิดช่องให้ตีความเอาผิด กับการบิดเบือนได้ อันมิใช่การกระทำความผิดฐานหมิ่นประมาท ตามประมวลกฎหมายอาญา

มาตรา ๑๔ รายละเอียดในมาตรานี้

พรบ. ปี ๒๕๕๐ มาตรา ๑๔

กระทำความผิดที่ระบุไว้ ดังต่อไปนี้ (มี ๕ องค์ประกอบ)
มาตรา ๑๔ (๑) นำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ซึ่ง
ข้อมูลคอมพิวเตอร์ปลอมไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วน
หรือ ข้อมูลคอมพิวเตอร์อันเป็นเท็จ โดยประการที่น่าจะ
เกิดความเสียหายแก่ผู้อื่นหรือประชาชน

มาตรา ๑๔ (๒) นำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ซึ่งข้อมูล
คอมพิวเตอร์อันเป็นเท็จ โดยประการที่น่าจะเกิดความ
เสียหาย ต่อความมั่นคงของประเทศ หรือก่อให้เกิด
ความตื่นตระหนกแก่ประชาชน

มาตรา ๑๔ (๓), (๔) และ (๕) ยังเหมือนเดิม

จำคุกไม่เกิน ห้าปี หรือปรับไม่เกิน
หนึ่งแสน บาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ

พรบ. (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๑๔

มาตรา ๑๔(๑) โดยทุจริต หรือโดยหลอกลวง นำเข้าสู่ระบบ คอมพิวเตอร์
ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่บิดเบือนหรือปลอมไม่ว่าทั้งหมด หรือบางส่วน หรือ
ข้อมูลคอมพิวเตอร์อันเป็นเท็จ โดยประการที่น่าจะ เกิดความเสียหายแก่
ประชาชน อันมิใช่การกระทำความผิดฐาน หมิ่นประมาทตาม
ประมวลกฎหมายอาญา

มาตรา ๑๔(๒) ต้องเป็นกรณีที่น่าจะเกิดความเสียหาย คือมีการนำเข้าสู่
ระบบ คอมพิวเตอร์ ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นเป็นเท็จ คือนำข้อมูลอันเป็น
เท็จเข้าไป ในระบบ โดยประการที่น่าจะก่อให้เกิดความเสียหาย ต่อการ
รักษาความ มั่นคงปลอดภัยของประเทศ ความปลอดภัยสาธารณะ ฯ
ความมั่นคง ทางเศรษฐกิจ ความปลอดภัยของประเทศในเรื่อง
โครงสร้างพื้นฐาน หรือประโยชน์สาธารณะ

ถ้าการกระทำความผิดตามวรรคหนึ่ง (๑) มิได้กระทำต่อ
ประชาชน แต่เป็นการกระทำต่อบุคคลใดบุคคลหนึ่ง ผู้กระทำ ผู้
เผยแพร่หรือส่งต่อซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ดังกล่าวต้อง **ระวางโทษจำคุก
ไม่เกินสามปี หรือปรับไม่เกินหกหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ และให้
เป็นความผิดอันยอมความได้**”

มาตรา ๑๔ การนำข้อมูลเข้าระบบแล้วทำให้เกิดความเสียหาย กฎหมายที่ใช้อยู่ปัจจุบัน พบว่ามีการนำมาตรา ๑๔ (๑) ไปใช้แจ้งความฐานหมิ่นประมาท คือนำเข้าข้อมูลอันเป็นเท็จที่ทำให้เกิดความเสียหายต่อผู้อื่น

พรบ. ปี ๒๕๕๐ มาตรา ๑๔

พรบ. (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๑๔

กระทำความผิดที่ระบุไว้ ดังต่อไปนี้ (มี ๕ องค์ประกอบ)

(๑) นำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ปลอมไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วน หรือข้อมูลคอมพิวเตอร์อันเป็นเท็จ โดยประการที่น่าจะเกิดความเสียหาย แก่ผู้อื่นหรือประชาชน

(๒) นำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์อันเป็นเท็จ โดยประการที่น่าจะเกิดความเสียหายต่อความมั่นคงของประเทศ หรือก่อให้เกิดความตื่นตระหนกแก่ประชาชน

ประเด็นที่แก้ไข มาตรา ๑๔(๑)

แก้ไขโดยเพิ่มคำว่า “โดยทุจริตหรือโดยหลอกลวง” เข้าไปจาก เดิมมาตรา ๑๔ ของปี ๒๕๕๐ และ...ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่**บิดเบือนหรือปลอม .. และอันมิใช่การกระทำความผิดฐานหมิ่นประมาทตามประมวลกฎหมายอาญา** บิดเบือน เช่น บิดเบือนราคาหุ้นในตลาดหลักทรัพย์ฯ ที่ทำให้กลไกของตลาดหลักทรัพย์ผิดไป

ประเด็นที่แก้ไข มาตรา ๑๔(๒)

“นำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์อันเป็นเท็จ โดยประการที่น่าจะเกิดความเสียหายต่อ**การรักษาความมั่นคงปลอดภัยของประเทศ ความปลอดภัยสาธารณะ ความมั่นคงในทางเศรษฐกิจของประเทศ หรือโครงสร้างพื้นฐานอันเป็นประโยชน์สาธารณะของประเทศ** หรือก่อให้เกิดความตื่นตระหนกแก่ประชาชน”

มาตรา ๑๕ ให้ยกเลิกความเดิมในมาตรานี้ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน (กำหนดมาตรการในการคุ้มครองผู้ให้บริการ)

พรบ. ปี ๒๕๕๐ มาตรา ๑๕

พรบ. (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๑๕

ผู้ให้บริการผู้ใดจงใจสนับสนุนหรือยินยอมให้มีการกระทำความผิดตามมาตรา ๑๔ ในระบบคอมพิวเตอร์ ที่อยู่ในความควบคุมของตน ต้องระวางโทษเช่นเดียวกับผู้กระทำความผิดตามมาตรา ๑๔

ผู้ให้บริการผู้ใดให้ความร่วมมือ ยินยอม หรือรู้เห็นเป็นใจให้มีการกระทำความผิดตามมาตรา ๑๔ ในระบบคอมพิวเตอร์ที่อยู่ในความควบคุมของตน **ต้องระวางโทษเช่นเดียวกับผู้กระทำความผิดตามมาตรา ๑๔**

ให้รัฐมนตรีออกประกาศกำหนดขั้นตอนการแจ้งเตือน การระงับการทำให้แพร่หลายของข้อมูลคอมพิวเตอร์ และการนำข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นออกจากระบบคอมพิวเตอร์

ถ้าผู้ให้บริการพิสูจน์ได้ว่าตนได้ปฏิบัติตามประกาศของรัฐมนตรีที่ออกตามวรรคสอง ผู้นั้นไม่ต้องรับโทษ”

สรุป ออกกฎกระทรวงว่า ไม่ผิด ถ้าเราไม่รู้ เราเป็นเพียงท่อผ่านข้อมูล ไม่ผิดตามกฎหมาย จะผิดก็ต่อเมื่อ ๒ กรณี คือ

๑.เมื่อเราเป็นคนเลือกเอาข้อมูลเข้าไปใส่เอง

๒.เมื่อมีแบบฟอร์มของกระทรวงดิจิทัลฯ ที่ระบุชื่อนามสกุล เหตุพิพาทของผู้ ร้องเรียนและใบแจ้งความกับเจ้าหน้าที่ตำรวจ ถ้าใครแจ้งเท็จก็โดนข้อหาไป แล้วส่งมาให้ผู้ให้บริการ เจ้าของเฟซบุ๊กหรือผู้ให้บริการแต่ละราย ซึ่งจะเป็นคนกำหนดเองว่าจะเอาข้อมูลอันเป็นเท็จออกได้ภายในกี่วัน ซึ่งจะมีอยู่ในประกาศของกระทรวงฯ ผู้ให้บริการแต่ละประเภทจะสามารถลบได้ภายในกี่วัน

ประเด็นที่แก้ไข

เดิมมาตรา ๑๕ ของพ.ศ.๒๕๕๐ เขียนไว้ว่า “ผู้ให้บริการผู้ใดจงใจสนับสนุนหรือยินยอมให้มีการกระทำความผิดตามมาตรา ๑๔ ในระบบคอมพิวเตอร์ที่อยู่ในความควบคุมของตน ต้องระวางโทษเช่นเดียวกับผู้กระทำความผิดตามมาตรา ๑๔”

พ.ร.บ. ฉบับใหม่ .. “ผู้ให้บริการผู้ใดให้ความร่วมมือ ยินยอม หรือรู้เห็นเป็นใจให้มีการกระทำความผิดตามมาตรา ๑๔ ในระบบคอมพิวเตอร์ที่อยู่ในความควบคุมของตน ต้องระวางโทษเช่นเดียวกับผู้กระทำความผิดตามมาตรา ๑๔

ให้รัฐมนตรีออกประกาศกำหนดขั้นตอนการแจ้งเตือน การระงับการทำให้แพร่หลายของข้อมูลคอมพิวเตอร์ และการนำข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นออกจากระบบคอมพิวเตอร์
ถ้าผู้ให้บริการพิสูจน์ได้ว่าตนได้ปฏิบัติตามประกาศของรัฐมนตรีที่ออกตามวรรคสอง
ผู้นั้นไม่ต้องรับโทษ”

มาตรา ๑๖ ให้ยกเลิกความเดิมในมาตรานี้ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

พรบ. ปี ๒๕๕๐ มาตรา ๑๖

พรบ. (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๑๖

ผู้ใดนำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ที่ประชาชนทั่วไปอาจเข้าถึงได้ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ ที่ปรากฏ เป็นภาพของผู้อื่น และภาพนั้นเป็นภาพที่เกิดจากการสร้างขึ้น ตัดต่อ เติม หรือดัดแปลงด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์หรือวิธีการอื่นใด ทั้งนี้โดยประการที่น่าจะทำให้ผู้อื่นนั้น เสียชื่อเสียง ถูกดูหมิ่น ถูกเกลียด ชัง หรือได้รับความอับอาย

จำคุกไม่เกินสามปี หรือปรับไม่เกินหกหมื่น บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

ถ้าการกระทำตามวรรคหนึ่ง โดยสุจริต ผู้กระทำไม่มีความผิด ความผิดตามวรรคหนึ่งเป็นความผิดอันยอมความได้

ถ้าผู้เสียหายในวรรคหนึ่งตายก่อนร้องทุกข์ ให้บิดา มารดา คู่สมรสหรือบุตรของผู้เสียหายร้องทุกข์ได้

ผู้ใดนำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ที่ประชาชนทั่วไปอาจเข้าถึงได้ซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่ปรากฏเป็นภาพของผู้อื่น และภาพนั้นเป็นภาพที่เกิดจากการสร้างขึ้น ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสามปี และปรับไม่เกินสองแสนบาท

ถ้าการกระทำตามวรรคหนึ่งเป็นการกระทำต่อภาพของ ผู้ตาย และการกระทำนั้นน่าจะทำให้บิดา มารดา คู่สมรส หรือบุตรของ ผู้ตายเสียชื่อเสียง ถูกดูหมิ่น หรือถูกเกลียดชัง หรือได้รับความอับอาย ผู้กระทำต้องระวางโทษดังที่บัญญัติไว้ในวรรคหนึ่ง

ถ้าการกระทำตามวรรคหนึ่งหรือวรรคสอง เป็นการนำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์โดยสุจริต อันเป็นการติชมด้วยความเป็นธรรม ซึ่งบุคคลหรือสิ่งใดอันเป็นวิสัยของประชาชนย่อมกระทำ ผู้กระทำไม่มีความผิด

ความผิดตามวรรคหนึ่งและวรรคสองเป็นความผิดอันยอมความได้

ถ้าผู้เสียหายในความผิดตามวรรคหนึ่งหรือวรรคสองตายเสียก่อนร้องทุกข์ ให้บิดา มารดา คู่สมรส หรือบุตรของผู้เสียหายร้องทุกข์ได้ และให้ถือว่าเป็นผู้เสียหาย

มาตรา ๑๖/๑ และ ๑๖/๒ ให้ยกเลิกความเดิมในมาตรานี้ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

พรบ. ปี ๒๕๕๐ มาตรา ๑๖

พรบ. (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๑๖/๑ และ ๑๖/๒

“**มาตรา ๑๖/๑** ในคดีความผิดตามมาตรา ๑๔ หรือมาตรา ๑๖ ซึ่งมีคำพิพากษาว่า จำเลยมีความผิดศาลอาจสั่ง

(๑) ให้ทำลายข้อมูลตามมาตราดังกล่าว

(๒) ให้โฆษณาหรือเผยแพร่คำพิพากษาทั้งหมดหรือแต่บางส่วนในสื่อ อิเล็กทรอนิกส์ วิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ หนังสือพิมพ์ หรือสื่ออื่นใด ตามที่ เห็นสมควรโดยให้จำเลยเป็นผู้ชำระค่าโฆษณาหรือเผยแพร่

(๓) ให้ดำเนินการอื่นตามที่ศาลเห็นสมควรเพื่อบรรเทาความเสียหายที่เกิดขึ้น จากการกระทำความผิดนั้น

มาตรา ๑๖/๒ ผู้ใดรู้ว่าข้อมูลคอมพิวเตอร์ในความครอบครองของตนเป็นข้อมูลที่ ศาลสั่งให้ทำลายตามมาตรา ๑๖/๑ ผู้นั้นต้องทำลายข้อมูลดังกล่าว หากฝ่าฝืนต้อง ระวางโทษกึ่งหนึ่งของโทษที่บัญญัติไว้ในมาตรา ๑๔ หรือมาตรา ๑๖ แล้วแต่ กรณี

ประเด็นที่แก้ไข

นำเข้าเป็นภาพของผู้อื่น และภาพนั้นเป็นภาพที่เกิดจากการสร้างขึ้น^๓ ถ้าการกระทำตามนี้เป็น การกระทำต่อภาพของผู้ตาย และการกระทำนั้นน่าจะทำให้บิดา มารดา คู่สมรส หรือบุตรของผู้ตายเสีย ชื่อเสียง ถูกดูหมิ่น หรือถูกเกลียดชัง หรือได้รับความอับอาย ต้องได้รับโทษ

การนำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์โดยสุจริต อันเป็นการติชมด้วยความเป็นธรรม ซึ่งบุคคลหรือสิ่งใดอัน เป็นวิสัยของประชาชนย่อมกระทำ ผู้กระทำไม่มีความผิด

ความผิดตามวรรคหนึ่งและวรรคสองเป็นความผิดอันยอมความได้

เพิ่ม มาตรา ๑๖/๑ ในคดีความผิดตามมาตรา ๑๔ หรือมาตรา ๑๖ ซึ่งมีคำพิพากษาว่าจำเลย มี ความผิดศาลอาจสั่ง (๑) ให้ทำลายข้อมูล (๒) ให้โฆษณาหรือเผยแพร่คำพิพากษาทั้งหมดหรือแต่ บางส่วนในสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ๓ ให้ดำเนินการอื่นตามที่ศาลเห็นสมควรเพื่อบรรเทาความเสียหายที่ เกิดขึ้นจากการกระทำผิดนั้น

๑๖/๒ ข้อมูลคอมพิวเตอร์ในความครอบครองของตนเป็นข้อมูลที่ศาลสั่งให้ทำลายตามมาตรา ๑๖/๑ ผู้นั้นต้องทำลายข้อมูลดังกล่าว หากฝ่าฝืนต้องระวางโทษ

มาตรา ๑๘ แก้ไขเพิ่ม การร้องขอให้ดำเนินการกรณีความผิดอาญาต่อกฎหมายอื่นซึ่งได้ใช้ระบบคอมพิวเตอร์ข้อมูลคอมพิวเตอร์

พรบ. ปี ๒๕๕๐ มาตรา ๑๘	พรบ.(ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๑๘
<p>มาตรา ๑๘ อำนาจทั่วไปของพนักงานเจ้าหน้าที่ที่ได้รับการแต่งตั้ง แบ่งเป็น</p> <ol style="list-style-type: none">อำนาจที่ดำเนินการได้โดยไม่ต้องใช้อำนาจ ศาล<ol style="list-style-type: none">มีหนังสือสอบถาม เพื่อให้ส่งคำชี้แจง ให้ข้อมูลเรียกข้อมูลจากรายการคอมพิวเตอร์สั่งให้ส่งมอบข้อมูลตาม ม.๒๖อำนาจที่ต้องขออนุญาตศาล<ul style="list-style-type: none">-ทำสำเนาข้อมูล- เข้าถึงระบบคอมพิวเตอร์/ข้อมูลคอมพิวเตอร์- ถอดรหัสลับ- ยึดอายัดระบบคอมพิวเตอร์	<p>ให้พนักงานสอบสวนตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา อาร้องขอให้พนักงาน เจ้าหน้าที่ตาม พระราชบัญญัตินี้ฯ ดำเนินการตามพระราชบัญญัติในบรรดาความผิดอาญาต่อกฎหมายอื่นซึ่งได้ใช้ระบบคอมพิวเตอร์ ข้อมูลคอมพิวเตอร์หรือ อุปกรณ์ที่ใช้เก็บข้อมูลคอมพิวเตอร์ เป็นองค์ประกอบหรือเป็นส่วนหนึ่งในการกระทำความผิดและ ให้ผู้ได้รับการร้องขอจากพนักงานเจ้าหน้าที่ดำเนินการตามคำร้องขอโดยไม่ชักช้า</p> <p>ให้ผู้ได้รับการร้องขอจากพนักงานเจ้าหน้าที่ตามวรรคหนึ่ง (๑) (๒) (๓) (๔) (๕) (๖) (๗) หรือ(๘) ดำเนินการตามคำร้องขอโดยไม่ชักช้า แต่ต้องไม่เกินเจ็ดวัน นับแต่วันที่ได้รับคำร้องขอ หรือภายในระยะเวลาที่พนักงานเจ้าหน้าที่กำหนด ซึ่งต้องไม่น้อยกว่าเจ็ดวันและไม่เกินสิบห้าวัน เว้นแต่ในกรณีที่มีเหตุสมควร ต้องได้รับอนุญาตจากพนักงานเจ้าหน้าที่</p>

มาตรา ๒๐

มาตราในการปิดกั้นเว็บไซต์ และที่เป็นความผิดกฎหมายอื่น /
ลักษณะขัดต่อศีลธรรมอันดีของประชาชน

ความผิดอาญาตามกฎหมายเกี่ยวกับ **ทรัพย์สินทางปัญญา**
หรือกฎหมายอื่นซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นมีลักษณะขัดต่อ
ความสงบเรียบร้อยหรือศีลธรรมอันดีของประชาชน

มาตรา ๒๐ การปิดกั้นเว็บไซต์ และที่เป็นความผิดกฎหมายอื่น / ลักษณะขัดต่อศีลธรรมอันดี ของประชาชน

พรบ. ปี ๒๕๕๐ มาตรา ๒๐

พรบ. (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๒๐

มาตรา ๒๐ ในกรณีที่มีการกระทำความผิดเป็นการทำให้
แพร่หลายซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่

๑. อาจกระทบกระเทือนต่อความมั่นคงแห่งราชอาณาจักรตามที่กำหนดไว้ในภาคสองลักษณะ ๑ หรือลักษณะ
๑/๑ แห่งประมวลกฎหมายอาญา

๒. ที่มีลักษณะขัดต่อความสงบเรียบร้อยหรือศีลธรรมอัน
ดีของประชาชน

พนักงานเจ้าหน้าที่โดยได้รับความเห็นชอบจากรัฐมนตรี
อาจยื่นคำร้องพร้อมแสดงพยานหลักฐานต่อศาลที่มีเขต
อำนาจขอให้มีคำสั่งระงับการทำให้แพร่หลายนั้นเอง หรือ
สั่งให้ผู้ให้บริการระงับการทำให้แพร่หลายซึ่ง
ข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นก็ได้

ในกรณีที่มีการทำให้แพร่หลายซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ ดังต่อไปนี้ พนักงาน
เจ้าหน้าที่โดยได้รับความเห็นชอบจากรัฐมนตรีอาจยื่นคำร้อง พร้อมแสดง
พยานหลักฐานต่อศาลที่มีเขตอำนาจ ขอให้ มีคำสั่งระงับการ ทำให้แพร่หลาย/
ลบข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นออกจากระบบคอมพิวเตอร์ได้

(๑) ข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่เป็นความผิดตามพระราชบัญญัตินี้

(๒) ข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่อาจกระทบกระเทือนต่อความมั่นคงแห่ง
ราชอาณาจักรตามที่กำหนดไว้ในภาค ๒ ลักษณะ ๑ หรือลักษณะ ๑/๑ แห่ง
ประมวลกฎหมายอาญา

(๓) ข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่เป็นความผิดอาญาตามกฎหมายเกี่ยวกับ **ทรัพย์สิน
ทางปัญญา หรือกฎหมายอื่นซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นมีลักษณะ ขัดต่อความสงบ
เรียบร้อยหรือศีลธรรมอันดีของประชาชน** และเจ้าหน้าที่ตามกฎหมายนั้น หรือ
พนักงานสอบสวนตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญาได้ร้องขอ

มาตรา ๒๐ การปิดกั้นเว็บไซต์ และให้มีประกาศหลักเกณฑ์ สำหรับการ ระงับ/ลบข้อมูล

พรบ. (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๒๐

ขั้นตอนการปิดกั้น

ในกรณีที่ศาลมีคำสั่งให้ระงับการทำให้แพร่หลายหรือลบข้อมูลคอมพิวเตอร์ ให้พนักงาน
เจ้าหน้าที่ทำการระงับการทำให้แพร่หลายหรือลบข้อมูลนั้นเอง หรือสั่งให้ผู้ให้บริการระงับการทำให้
แพร่หลายหรือลบข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นก็ได้ ทั้งนี้ ให้รัฐมนตรีประกาศกำหนดหลักเกณฑ์ ระยะเวลา
และวิธีปฏิบัติสำหรับการระงับการทำให้เผยแพร่หรือลบข้อมูลของพนักงานเจ้าหน้าที่หรือผู้ให้บริการ
ให้เป็นไปในแนวทางเดียวกันโดยคำนึงถึงพัฒนาการทางเทคโนโลยีสารสนเทศที่เปลี่ยนแปลงไป เว้น
แต่ศาลจะมีคำสั่งเป็นอย่างอื่น

ในกรณีที่มีเหตุจำเป็นเร่งด่วน พนักงานเจ้าหน้าที่จะยื่นคำร้องตามวรรคหนึ่งไปก่อนที่จะได้รับ
ความเห็นชอบจากรัฐมนตรีก็ได้ แต่ทั้งนี้ต้องรายงานให้รัฐมนตรีทราบโดยเร็ว

เพิ่มเติม

มาตรา ๒๐/๑ ข้อมูลซึ่งขัดต่อความสงบเรียบร้อยหรือศีลธรรมอันดีของประชาชน โดยให้รัฐมนตรีโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการกฤษฎีกาข้อมูลคอมพิวเตอร์ ให้เจ้าหน้าที่นำไปยื่นเรื่องต่อศาล เพื่อขอให้ศาลมีคำสั่งระงับหรือลบ

พรบ. (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๒๐/๑

ในกรณีที่ทำให้แพร่หลายซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่มีลักษณะขัดต่อ**ความสงบเรียบร้อยหรือศีลธรรมอันดีของประชาชน** และ**รัฐมนตรีโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการกฤษฎีกา** เห็นสมควรให้พนักงานเจ้าหน้าที่ยื่นคำร้องพร้อมแสดงพยานหลักฐานต่อศาลที่มีเขตอำนาจ ขอให้**มีคำสั่งระงับการทำให้แพร่หลายหรือลบซึ่งข้อมูลนั้น**ออกจากระบบคอมพิวเตอร์

ให้รัฐมนตรีแต่งตั้งคณะกรรมการกฤษฎีกาข้อมูลคอมพิวเตอร์ตามวรรคสองขึ้นคณะหนึ่งหรือหลายคณะ แต่ละคณะให้มีกรรมการจำนวนเก้าคน ซึ่งสามในเก้าคนต้องมาจากผู้แทนภาคเอกชนด้านสิทธิมนุษยชน ด้านสื่อสารมวลชน ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ หรือด้านอื่นที่เกี่ยวข้อง และให้กรรมการได้รับค่าตอบแทนตามหลักเกณฑ์ที่รัฐมนตรีกำหนด โดยได้รับความเห็นชอบจากกระทรวงการคลัง

ในกรณีที่มีเหตุจำเป็นเร่งด่วน พนักงานเจ้าหน้าที่**โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการกฤษฎีกา**จะยื่นคำร้องตามวรรคหนึ่งไปก่อนที่รัฐมนตรีมอบหมาย ก็ได้ แต่ทั้งนี้ต้องรายงานให้รัฐมนตรี ทราบโดยเร็ว”

เพิ่มมาตรการดูแลเนื้อหา(Content)ที่ผิดกฎหมายอื่น/กระทบความสงบฯ ศีลธรรมฯ ลดผลกระทบต่อสังคม แต่การปิดเว็บต้องผ่านกลไกของศาล (ตามมาตรา ๒๐)

ลักษณะเนื้อหา

- ผิด พ.ร.บ.นี้
- เป็นความผิดเกี่ยวกับความมั่นคงปลอดภัย
ของประเทศ/ก่อการร้าย ตามประมวลกฎหมาย
อาญา
- ผิดกฎหมายอื่น กฎหมายอาญา
ผิดกฎหมาย ทรัพย์สินทางปัญญา

ลักษณะเนื้อหา

- ข้อมูลมีลักษณะขัดต่อความสงบเรียบร้อย หรือ
ศีลธรรมอันดีของประชาชน

พรบ. (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๒๐

ประเด็นที่แก้ไข ในกรณีที่มีคำสั่งระงับการทำให้แพร่หลายหรือลบข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้น ออกจากระบบคอมพิวเตอร์ได้

เพิ่มเติม “ข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่เป็นความผิดอาญาตามกฎหมายเกี่ยวกับ**ทรัพย์สินทางปัญญา หรือกฎหมายอื่นซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นมีลักษณะขัดต่อความสงบเรียบร้อยหรือศีลธรรมอันดีของประชาชน..**”

ในกรณีที่มีการทำให้แพร่หลายซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์ที่มีลักษณะขัดต่อความสงบเรียบร้อย หรือศีลธรรมอันดีของประชาชน รัฐมนตรีโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการกฤษฎีกา ก่อนแสดงพยานหลักฐานต่อศาลที่มีเขตอำนาจขอให้คำสั่งระงับการทำให้แพร่หลายหรือลบซึ่งข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้น ออกจากระบบคอมพิวเตอร์

ในกรณีที่ศาลมีคำสั่งให้ระงับการทำให้แพร่หลายหรือลบข้อมูลคอมพิวเตอร์ พนักงานเจ้าหน้าที่จะทำการระงับการทำให้แพร่หลายหรือลบข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นเอง หรือจะสั่งให้ผู้ให้บริการระงับการทำให้แพร่หลายหรือลบข้อมูลคอมพิวเตอร์นั้นก็ได้ ทั้งนี้ให้ รัฐมนตรีประกาศกำหนด หลักเกณฑ์ ระยะเวลา และวิธีการปฏิบัติ

มาตรา ๒๖ การเก็บรักษาข้อมูลจราจร

พรบ. ปี ๒๕๕๐ มาตรา ๒๖

พรบ. (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๒๖

มาตรา ๒๖ ผู้ให้บริการต้องเก็บรักษาข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ไว้ไม่น้อยกว่าเก้าสิบวันนับแต่วันที่ข้อมูลนั้นเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ แต่ในกรณีจำเป็นพนักงานเจ้าหน้าที่จะสั่งให้ผู้ให้บริการผู้ใดเก็บรักษาข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ไว้เกินเก้าสิบวันแต่ไม่เกินหนึ่งปีเป็นกรณีพิเศษเฉพาะรายและเฉพาะคราวก็ได้

ผู้ให้บริการจะต้องเก็บรักษาข้อมูลของผู้ใช้บริการเท่าที่จำเป็นเพื่อให้สามารถระบุตัวผู้ให้บริการ นับตั้งแต่เริ่มใช้บริการและต้องเก็บรักษาไว้เป็นเวลาไม่น้อยกว่าเก้าสิบวันนับตั้งแต่การให้บริการสิ้นสุดลง

ความในวรรคหนึ่งจะใช้กับผู้ให้บริการ ประเภทใด อย่างไร และเมื่อใด ให้เป็นไปตามที่รัฐมนตรี ประกาศในราชกิจจานุเบกษา

ผู้ให้บริการผู้ใดไม่ปฏิบัติตามมาตรานี้ ต้อง ระวังโทษปรับไม่เกินห้าแสนบาท

มาตรา ๒๖ ผู้ให้บริการต้องเก็บรักษาข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ไว้ไม่น้อยกว่าเก้าสิบวัน นับแต่วันที่ข้อมูลนั้น เข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ แต่ในกรณีจำเป็น พนักงานเจ้าหน้าที่จะสั่งให้ผู้ให้บริการผู้ใดเก็บรักษาข้อมูลจราจรทาง คอมพิวเตอร์ไว้เกินเก้าสิบวัน แต่ไม่เกินสองปีเป็นกรณีพิเศษ เฉพาะรายและเฉพาะคราวก็ได้

นอกจากนี้ ยังมีการแก้ไขในมาตรา อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับพนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชบัญญัติฯ ให้มีความรัดกุม คล่องตัวในการปฏิบัติงาน และกำหนดบทลงโทษพนักงานเจ้าหน้าที่ที่ชัดเจนขึ้นด้วย

เช่น มีการแก้ไขความในมาตรา ๒๒ มาตรา ๒๓ มาตรา ๒๔ และมาตรา ๒๕ แห่งพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ.๒๕๕๐

และมาตรา ๒๘ “ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งเป็นพนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชบัญญัตินี้ คำนึงถึงภาระหน้าที่ ความรู้ความเชี่ยวชาญ ความขาดแคลนในการหาผู้มาปฏิบัติหน้าที่ หรือมีการสูญเสียผู้ปฏิบัติงานออกจากระบบราชการเป็นจำนวนมาก คุณภาพของงาน และการดำรงตนอยู่ในความยุติธรรม โดยเปรียบเทียบค่าตอบแทนของผู้ปฏิบัติงานอื่นในกระบวนการยุติธรรมด้วย”

การใช้อำนาจของพนักงานเจ้าหน้าที่ตามร่าง พ.ร.บ. คอมฯ ยังต้องทำตามกลไกตรวจสอบการใช้ อำนาจรัฐตามที่กฎหมายปัจจุบันกำหนดไว้ ซึ่งส่วนใหญ่ต้องขออนุญาตจากศาลก่อนจึงจะ ดำเนินการ ได้ เช่น ทำสำเนา, ถอดรหัส, การตรวจสอบการเข้าถึงข้อมูล, ยึดอายัด ตามมาตรา ๑๘ มาตรา ๑๙ แห่ง พระราชบัญญัติ

พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ฯ

ผลกระทบจากการบังคับใช้ พ.ร.บ.

ภาระ
ผู้ให้บริการ

ผลกระทบที่อาจต้องแบกรับ
มาตรา ๒๖ และ ๒๗

สิทธิของ
ประชาชน

Private Interests & ข้อจำกัด / รั้งมัดระวัง
ในการใช้สิทธิมาตรา ๑๒, ๑๔, ๑๖ และ ๒๐

โครงสร้างพื้นฐานสำคัญ
ของประเทศ

ประโยชน์มหาชน / สาธารณะ
Public Interests

ผลจากการบังคับใช้ พ.ร.บ.

สรุปยังคงมีการกระทำผิดที่ไม่ลดลง สาเหตุ มีการใช้หลากหลาย การติดต่อทำได้รวดเร็ว มีการแข่งขันของผู้ประกอบการสูง

- ยังคงมีการระงับการเผยแพร่เนื้อหาหรือการปิดกั้นเว็บไซต์โดยอาศัยมาตรา ๒๐ ของพ.ร.บ.

- คดีที่มีเนื้อหาความผิดเกี่ยวข้องกับการหมิ่นประมาทต่อบุคคลมีสัดส่วนมากที่สุด ในคดีที่ถูกฟ้องตาม พ.ร.บ.ฯ

รองลงมาได้แก่ คดีที่เป็นอาชญากรรมคอมพิวเตอร์โดยแท้ (เช่น การเจาะข้อมูล การส่งสแปม) อันดับที่ ๓ คดีที่มีเนื้อหาความผิดเกี่ยวข้องกับการหมิ่นประมาทกษัตริย์ พระราชินี และรัช

ทายาท

อันดับที่ ๔ มีสองประเภท คือ คดีที่เกี่ยวข้องกับการฉ้อโกง เช่น โปสต์ข้อความหลอกขายของ และคดีที่เกี่ยวข้องกับเนื้อหาลามก ที่เหลือส่วนน้อยเป็นคดีที่เกี่ยวข้องกับการขายโปรแกรม คดีที่เกี่ยวข้องกับความมั่นคง และคดีอื่นๆ

ความตระหนักถึงความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศ

การใช้งานระบบสารสนเทศและเครือข่ายคอมพิวเตอร์

หน่วยงานมีระบบงานสารสนเทศ และเครือข่ายที่สามารถเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต ทั้งภายในหน่วยงานเอง(Intranet) และการเชื่อมต่อไปยังภายนอกองค์กร(Internet)

๑.ผู้เกี่ยวข้องในการให้บริการ

๒.ผู้ใช้บริการ

๓.การใช้งาน ระบบงาน/การสื่อสารเชื่อมต่อ

๔.ภัยคุกคามที่อาจเกิดขึ้น แนวทางป้องกันหรือการสร้างความตระหนักที่พึงระวังไว้
/การปฏิบัติตามข้อปฏิบัติ หรือกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

๕. การบริหารจัดการเพื่อแก้ไขปัญหา การควบคุม เช่นการเข้าถึง การใช้งาน เช่น
เครื่องคอมพิวเตอร์ส่วนบุคคล การควบคุมการส่งข้อมูลข่าวสาร/จดหมาย
อิเล็กทรอนิกส์

แนวทาง/มาตรการที่จะต้องกำหนดให้เป็นไปตามข้อกำหนด

ประเภท	แนวปฏิบัติ
ผู้ให้บริการโดยทั่วไป	ผู้ใช้งานอินเทอร์เน็ตต้องทำความเข้าใจและปฏิบัติให้อยู่ในกรอบของกฎหมาย หากฝ่าฝืนอาจถูกดำเนินคดี
องค์กร/หน่วยงาน	ควรให้ความสำคัญ ในประเด็น ดังนี้ <ol style="list-style-type: none">การเข้าถึงหรือควบคุมการใช้งานเครื่องคอมพิวเตอร์และระบบสารสนเทศ -จัดทำนโยบายการควบคุมการเข้าถึงสารสนเทศเป็นลายลักษณ์อักษรจัดให้มีการสำรองข้อมูลสารสนเทศที่สำคัญอย่างสม่ำเสมอ เพื่อให้อยู่ในสภาพพร้อมการใช้งาน -กำหนดหน้าที่และความรับผิดชอบของบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินการจัดทำแผน มีการเตรียมพร้อมการปฏิบัติตามข้อบังคับของพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ ฯ -กำหนดมาตรการป้องกันระบบคอมพิวเตอร์สำหรับจัดเก็บข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ -จัดให้มีการจัดเก็บข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ตามอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับการใช้งาน

ในกรณีเกิดการกระทำความผิดขึ้นในองค์กร : ควรมีผังกระบวนการแสดงขั้นตอนการปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุการณ์ พร้อมทั้งระบุผู้รับผิดชอบในการปฏิบัติในแต่ละขั้นตอนเป็นเฉพาะกรณีไป เช่นการคุกคามจากผู้ไม่ประสงค์ดีเข้าเปลี่ยนแปลงหน้าเว็บไซต์ขององค์กร โดยกรณีเช่นนี้ การวิเคราะห์และการประเมินเหตุการณ์ การปฏิบัติงานเพื่อแก้ไขปัญหา ก็จะสามารถดำเนินการได้ทันต่อสถานการณ์ ในเมื่อมีความพร้อมและกระบวนการที่ชัดเจน

แนวทาง/มาตรการที่จะต้องกำหนดให้เป็นไปตามข้อกำหนด

ตัวอย่างการกำหนดเงื่อนไข

๑. การปฏิบัติตามนโยบาย กฎหมาย/ข้อบังคับ และการปฏิบัติตามกฎหมาย และ ข้อบังคับใดๆ เช่น พรบ.ว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ฯ และ ประกาศกระทรวงฯ เรื่อง หลักเกณฑ์การเก็บรักษาข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ของผู้ให้บริการพ.ศ. ๒๕๕๐ เป็นต้น ถือเป็นสิ่งสำคัญที่ผู้ใช้งานต้องตระหนัก และต้องปฏิบัติ ตามอย่างเคร่งครัด และไม่กระทำความผิดนั้น ดังนั้น หากผู้ใช้งานกระทำความผิด ตามกฎหมาย หรือข้อบังคับที่ประกาศใช้ ถือว่าเป็นความผิดซึ่ง ผู้ใช้งานต้อง รับผิดชอบต่อความผิดนั้น

๒. ความรับผิดชอบต่อข้อมูลสารสนเทศขององค์กร

-ผู้ใช้งานระบบสารสนเทศ ต้องไม่เปิดเผยข้อมูลสารสนเทศใดๆ ที่เป็น ความลับ หรือ ข้อมูลที่มีความสำคัญต่อองค์กรสู่ภายนอกหรือสาธารณะ ยกเว้น จะได้รับอนุญาตจากผู้มี อำนาจเท่านั้น

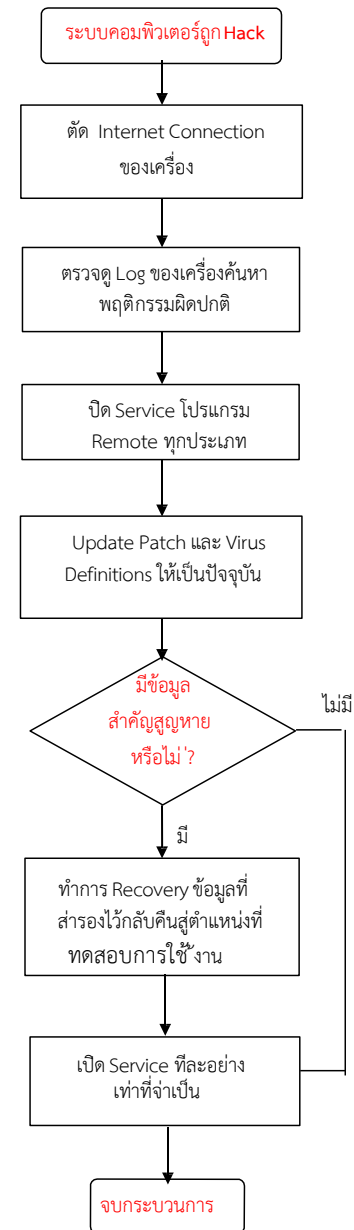
-ห้ามผู้ใช้งานระบบสารสนเทศที่ไม่มีสิทธิ เข้าถึงหรือแก้ไข หรือเปลี่ยนแปลง ข้อมูลของ ระบบสารสนเทศโดยไม่ได้รับอนุญาต หรือไม่มีหน้าที่เกี่ยวข้อง

ข้อที่ควรระมัดระวัง

สำหรับผู้ให้บริการ ต้องระวัง หมั่นดูแลข้อมูลต่างๆที่คนอื่นโพสต์ทิ้งไว้ในเว็บเราด้วย เช่นพวกเว็บบอร์ด กระตุ้ หรือ ความเห็นต่างๆ เพราะมีคนมาโพสต์ข้อความ โพสต์รูปที่ทำให้บุคคลอื่นเสียหาย หรือภาพอนาจาร มีเนื้อหาพาดพิงสถาบัน แล้วถ้าเพิกเฉย ปล่อยให้มีการกระทำนั้นก็จะมีความผิด พรบ.คอมพิวเตอร์ ในมาตรา ๑๕ ข้อหาสนับสนุน ยินยอมให้คนอื่นเผยแพร่ข้อมูลทกระทบให้ผู้อื่นเดือดร้อน เสียหาย กระทบความมั่นคงของรัฐ และอื่นๆตามที่ พรบ.คอม มาตรา ๑๔

การเก็บข้อมูลจราจรคอมพิวเตอร์ ควรกำหนดให้มีการปฏิบัติตาม ขั้นตอนปฏิบัติสำหรับการเก็บรวบรวม หลักฐานโดยเคร่งครัด

การบริหารจัดการและการปรับปรุงแก้ไข
ต่อเหตุการณ์ที่เกี่ยวข้องกับความมั่นคง
ปลอดภัยให้ดีขึ้น



ในกรณีที่จำเป็นต้องมีการดำเนินการทางกฎหมายต่อบุคคลหรือองค์กรหนึ่งไม่ว่าจะเป็นการดำเนินการทางแพ่งหรืออาญาก็ตาม หน่วยงานควรดำเนินการเก็บหลักฐานที่เกี่ยวข้อง จัดเก็บไว้ช่วงระยะเวลาหนึ่ง และนำไปเป็นพยานหลักฐานเสนอ(อาทิ ต่อศาล) โดยให้สอดคล้องกับหลักการสำหรับการจัดเก็บหลักฐานที่ได้กำหนดไว้

การเก็บรวบรวมพยานหลักฐาน (Collection of evidence)

แนวปฏิบัติ :

- (ก) หน่วยงานควรกำหนดขั้นตอนปฏิบัติสำหรับการเก็บรวบรวมหลักฐานเพื่อใช้สนับสนุนกระบวนการทางวินัยหรือกฎหมาย และลงโทษผู้กระทำความผิด
- (ข) หน่วยงานควรกำหนดให้มีการปฏิบัติตามขั้นตอนปฏิบัติสำหรับการเก็บรวบรวมหลักฐานโดยเคร่งครัด
- (ค) หน่วยงานควรกำหนดให้เฉพาะผู้ที่ผ่านการอบรมและมีทักษะเพียงพอในการเก็บรวบรวมหลักฐานคอมพิวเตอร์เท่านั้น จึงจะสามารถรวบรวมและจัดเก็บหลักฐานได้
- (ง) หน่วยงานควรกำหนดให้มีการปฏิบัติตามกฎในการจัดเก็บหลักฐาน เช่น หลักฐานที่สามารถยอมรับได้ (Admissibility) หลักฐานที่จัดเก็บมานั้นต้องมีทั้งคุณภาพและความสมบูรณ์

ตัวอย่างหลักฐานที่อยู่บนสื่อบันทึกข้อมูลคอมพิวเตอร์ ได้แก่ การทำสำเนาข้อมูลจากสื่อบันทึกข้อมูล การทำสำเนาข้อมูลบนฮาร์ดดิสก์หรือหน่วยความจำออกมา การมีพยานที่เชื่อถือได้ในระหว่างที่ทำสำเนาข้อมูล การบันทึกข้อมูลลึกลับเพื่อแสดงถึงกิจกรรมต่างๆ ระหว่างที่สำเนาข้อมูลนั้น การจัดเก็บสื่อบันทึกข้อมูลและข้อมูลลึกลับไว้ในสถานที่ที่มีความปลอดภัย

การรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศ ผู้ใช้งานทั่วไป

ความปลอดภัยและความเป็นส่วนตัวบนอินเทอร์เน็ต

๑. เพื่อสร้างความปลอดภัยในการใช้อินเทอร์เน็ต

- ๑). อย่าให้รหัสลับแก่ผู้อื่น
- ๒). ต้องคิดให้ดีทุกครั้ง ที่ให้ข้อมูลส่วนตัวกับบุคคลอื่นในอินเทอร์เน็ต
- ๓). ตรวจสอบว่าได้พิมพ์ชื่อเว็บไซต์ถูกต้องเสียก่อน แล้วจึงกด Enter เพื่อจะได้เข้าเว็บไซต์ที่ต้องการได้ถูกต้อง
- ๔). ถ้าพบเห็นข้อความ หรือสิ่งใด ที่ไม่เหมาะสม หรือ คิดว่าไม่ดีต่อการใช้อินเทอร์เน็ต ควรออกจากเว็บไซต์นั้น
- ๕). อย่าส่งรูปภาพของตนเอง หรือรูปภาพของผู้อื่น ให้คนอื่นทางอีเมล
- ๖). ถ้าได้รับอีเมลที่มีข้อความไม่เหมาะสม หรือทำให้ไม่สบายใจ ไม่ควรโต้ตอบ
- ๗). บนอินเทอร์เน็ต ทุกอย่างที่คุณเห็นไม่ใช่เรื่องจริงเสมอไป
- ๘). อย่าบอกวันเดือนปีเกิด หรือ อายุจริงของคุณกับคนอื่น
- ๙). อย่าบอกชื่อจริง และนามสกุลจริงกับบุคคลอื่น
- ๑๐). อย่าบอกที่อยู่ ของคุณกับบุคคลอื่น
- ๑๑). อย่าบอกเบอร์โทรศัพท์ของคุณกับบุคคลอื่น ในอินเทอร์เน็ต

การรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศ ผู้ใช้งานทั่วไป

ความปลอดภัยและความเป็นส่วนตัวบนอินเทอร์เน็ต

๒. การป้องกัน : การใช้งานอินเทอร์เน็ตอย่างปลอดภัย

- อ่านข้อตกลง นโยบายให้ดีก่อนตอบตกลงใด ๆ
- ระวังการใช้บริการเครื่องคอมพิวเตอร์สาธารณะ
 - ๑) แอบดูการใช้งาน
 - ๒) หลีกเลี่ยงการใส่ข้อมูลสำคัญมาก ๆ
 - ๓) ไม่ให้ระบบช่วยจำ username และ password
- หมั่นลบ temporary internet files, cookies และ history
- Logoff หรือ logout ทุกครั้งหลังใช้งาน
 - ไม่ใช้ Password ที่คาดเดาได้ง่าย เช่น คำที่มีใน Dictionary
 - **ใช้การผสมอักษรที่ซับซ้อน**
 - เปลี่ยน Password อย่างสม่ำเสมอ เมื่อถึงเวลาที่เหมาะสม เช่น ทุกๆ ๙๐ วัน
 - ตั้ง Password ซึ่งผสมอักษรภาษาอังกฤษตัวเล็ก อักษรภาษาอังกฤษตัวใหญ่ ตัวเล็ก และตัวอักษรพิเศษ

๓. การป้องกันภัยคุกคาม ที่เกี่ยวกับการทำธุรกรรม

การป้องกันการใช้เครือข่ายสาธารณะ/Free WiFi

๑. ใช้เครือข่าย WiFi ที่เชื่อถือได้เท่านั้น
๒. ดูชื่อจุดเชื่อมต่อ
๓. หลบชื่อจุดเชื่อมต่อที่ไม่ได้ใช้จากรายการ
๔. เลือกรหัสเชื่อมต่อ ที่ต้องเข้ารหัส
๕. อย่าแชร์ไฟล์และฟลashedrive
๖. ปิดไฟร์วอลล์ส่วนบุคคล

วิธีป้องกันภัยออนไลน์ เช่น ภัยจากมัลแวร์

วิธีที่มัลแวร์เข้าสู่คอมพิวเตอร์ของคุณ

๑. การดาวน์โหลดซอฟต์แวร์จากอินเทอร์เน็ตที่มีมัลแวร์แฝงอยู่
๒. การดาวน์โหลดซอฟต์แวร์ที่ถูกกฎหมายที่แอบมีมัลแวร์ผูกติดมา
๓. การเข้าชมเว็บไซต์ที่ติดเชื่อมมัลแวร์
 - การคลิกข้อความแสดงข้อผิดพลาด/หน้าต่างป๊อปอัพ
 - การเปิดไฟล์แนบอีเมลที่มีมัลแวร์

หลักการการป้องกันมัลแวร์

๑. อัปเดตคอมพิวเตอร์และซอฟต์แวร์ของคุณอยู่เสมอ
๒. คิดให้ดีก่อนจะคลิกลิงค์หรือดาวน์โหลดอะไรก็ตาม
๓. คิดก่อนเปิดไฟล์แนบอีเมลหรือรูปภาพ
๔. อย่าเชื่อหน้าต่างป๊อปอัพที่ขอให้ดาวน์โหลดซอฟต์แวร์
๕. ให้ระมัดระวังเรื่องการแบ่งปันไฟล์
๖. การป้องกันโดยใช้ซอฟต์แวร์ป้องกันไวรัส




สิ่งที่ควรทำบนเครือข่ายสังคมออนไลน์

๑. ไม่โพสต์กิจกรรมที่ผิดกฎหมาย
๒. ไม่โพสต์ข้อความ ที่ชี้ชวนให้มิจฉาชีพรู้ความเคลื่อนไหวส่วนตัว
๓. ไม่โพสต์ข้อมูลที่เป็นเรื่องส่วนบุคคล
๔. ระวังการเช็คอิน (Check-in) ผ่านสื่อสังคมออนไลน์
๕. ไม่ระบุชื่อบุตรหลาน ระบุภาพหรือติด tag ในรูปภาพมากเกินไป
๖. ไม่ส่งหลักฐานส่วนตัวของตนเองและคนในครอบครัวให้ผู้อื่น
๗. ไม่ส่งหลักฐานส่วนตัวของตนเองและคนในครอบครัวให้ผู้อื่น

ขั้นตอนการแจ้งความร้องทุกข์ในคดี ตาม พรบ. คอมพิวเตอร์

๑. เมื่อพบการกระทำความผิดหรือถูกละเมิดในสื่ออินเทอร์เน็ต

ควรดำเนินการเบื้องต้น ดังนี้

-  ๑.๑ ทำการบันทึกข้อมูลหลักฐานที่ปรากฏไว้ทั้งหมด เช่น หน้าเว็บเพจ ,ข้อความหรือภาพถ่ายที่ก่อให้เกิดความเสียหาย
-  ๑.๒ พิมพ์ข้อมูลหน้าเว็บไซต์ที่เกิดเหตุหรือเกี่ยวข้องออกมาเป็นเอกสาร เพื่อป้องกันไม่ให้พยานหลักฐานสูญหาย หรือถูกทำลาย และลงลายมือชื่อรับรองเอกสารนั้น
-  ๑.๓ การสั่งพิมพ์เอกสารหน้าเว็บเพจ ,ข้อความหรือภาพถ่ายต่างๆ ในเว็บไซต์ที่พบการกระทำความผิด ให้ปรากฏที่ตั้งของเว็บไซต์ หรือ URL ของเว็บไซต์นั้นด้วย และหรือปรากฏวันเวลาบนเว็บไซต์หรือขณะบันทึกข้อมูลหลักฐานนั้นด้วย

ผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการบังคับใช้กฎหมาย : กรณีเป็นผู้เสียหาย

ขั้นตอนการแจ้งความร้องทุกข์ในคดี ตาม พรบ. คอมพิวเตอร์

๒. หากประสงค์แจ้งความร้องทุกข์ ให้ผู้ที่ได้รับความเสียหายสามารถแจ้งต่อพนักงานสอบสวนสถานีตำรวจท้องที่เกิดเหตุ หรือที่พบการกระทำความผิด หลักฐานที่ควรนำไปมอบให้พนักงานสอบสวน ได้แก่หลักฐานตามข้อ ๑.๑ - ๑.๓
๓. หากผู้เสียหาย หรือพนักงานสอบสวนที่รับแจ้งความ ต้องการตรวจสอบข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ ก็สามารถประสานเพื่อส่งข้อมูล หลักฐานต่างๆ ตามข้อ ๑.มายัง บก.ปอท. หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอื่นๆ เช่น กระทรวง DE เพื่อตรวจสอบข้อมูลให้ ต่อไป
๔. กรณีจำเป็นเร่งด่วนเพื่อป้องกันความเสียหาย เช่น ต้องทำการปิดกั้นเว็บไซต์ หรือระงับการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ ให้พนักงานสอบสวนที่รับแจ้งความ หรือผู้เสียหาย ประสานงานมายัง บก.ปอท. หรือ กระทรวง DE หรือธนาคาร หรือผู้ให้บริการอินเทอร์เน็ตเพื่อดำเนินการเบื้องต้นในการบรรเทาความเสียหาย ต่อไป

การสอบถามข้อมูล : กรณีต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติม/กรณีเป็นผู้เสียหาย

**สามารถศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับพ.ร.บ.นี้ได้จากเว็บไซต์ของหลากหลาย
หน่วยงานที่มีส่วนเกี่ยวข้องและรับผิดชอบ อาทิ**

๑. กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม สายด่วน ๑๒๑๒ รับแจ้งเบาะแส
เว็บไซต์ไม่เหมาะสม ตลอด ๒๔ ชั่วโมง หรือ e-mail : ๑๒๑๒@mdes.go.th สอบถาม
ข้อมูล/แจ้งข้อมูลเว็บไซต์ที่ไม่เหมาะสม

๒. กองบังคับการปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับอาชญากรรมทาง
เทคโนโลยี(ปอท.) <https://tcsd.go.th/>