

สมาคมสโมสรนักลงทุน  
Investor Club Association

นโยบายและการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ  
(IT Policy and Management)

|                            |                       |
|----------------------------|-----------------------|
| รหัสเอกสาร:                | IT-1PC-01             |
| หมายเลขปรับปรุงเอกสาร:     | 2.0                   |
| วันที่เอกสารมีผลบังคับใช้: | 7 พฤษภาคม 2564        |
| เจ้าของเอกสาร:             | ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ |



สมาคมสโนรนักลงทุน  
Investor Club Association

เรื่อง : นโยบายและการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ

(IT Policy and Management)

รหัส : IT-1PC-01

วันที่ประกาศใช้ : 7 พฤษภาคม 2564

### ลายเซ็นรับรองเอกสาร

| หน้าที่    | ชื่อ-นามสกุล        | ตำแหน่ง                          | ลายเซ็น | วันที่         |
|------------|---------------------|----------------------------------|---------|----------------|
| ผู้จัดทำ   | สิริวรรณ ฉลาดกรไซยา | หัวหน้าฝ่าย<br>เทคโนโลยีสารสนเทศ |         | 4 พฤษภาคม 2564 |
| ผู้ทบทวน   | สิริวรรณ ฉลาดกรไซยา | หัวหน้าฝ่าย<br>เทคโนโลยีสารสนเทศ |         | 4 พฤษภาคม 2564 |
| ผู้อนุมัติ | กรองกนก มานะกิจจงกล | ผู้จัดการ<br>สมาคมสโนรนักลงทุน   |         | 4 พฤษภาคม 2564 |

### ประวัติการปรับปรุงเอกสาร

| หมายเลขปรับปรุง<br>เอกสาร (version): | วันที่ปรับปรุง<br>เอกสาร | ปรับปรุงโดย<br>(ชื่อ-สกุล) | คำอธิบายและเหตุผลในการแก้ไข  |
|--------------------------------------|--------------------------|----------------------------|--|
| 2.0                                  | 4 พ.ค. 64                | สิริวรรณ ฉลาดกรไซยา        | <p>แก้ไขเนื้อหาให้มีความชัดเจนยิ่งขึ้น</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>การรักษาความปลอดภัย - แนวทาง</li> <li>การใช้อินเทอร์เน็ต</li> <li>การใช้อุปกรณ์คอมพิวเตอร์ - แนวทาง</li> <li>การใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาและการเชื่อมต่อระบบเครือข่าย</li> <li>แก้ไข ผู้ให้ข้อมูล เป็น ผู้เปิดเผยข้อมูลให้ถูกต้องตามคำจำกัดความ</li> </ol> |



## สารบัญ

| เรื่อง   | หน้า |
|--|------|
| บทนำ .....   | 4    |
| ระเบียบว่าด้วยขอบเขตอำนาจหน้าที่และความรับผิดชอบ.....                  | 5    |
| นโยบายระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ .....                                      | 7    |
| คณะกรรมการสารสนเทศสมาคมสโนรนักลงทุน .....                              | 9    |
| ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ .....  | 10   |
| ความปลอดภัยของอุปกรณ์ และข้อมูล .....                                  | 12   |
| การรักษาความปลอดภัย .....  | 21   |
| การเข้าสู่ศูนย์ข้อมูล .....  | 27   |
| กรรมสิทธิ์ในข้อมูล .....   | 29   |
| การใช้อินเตอร์เน็ต .....   | 30   |
| การใช้จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ หรืออีเมล .....                             | 32   |
| ติดต่อโปรแกรม และการสั่งซื้อ หรือการเข้าใช้.....                       | 36   |
| อุปกรณ์สื่อสารด้วยเสียงที่ผ่านระบบเครือข่ายหรืออุปกรณ์คอมพิวเตอร์..... | 38   |
| การแจ้งให้ทราบเรื่องการระงับให้บริการชั่วคราว.....                     | 40   |
| การใช้อุปกรณ์คอมพิวเตอร์ .....   | 41   |
| การถูกคืนข้อมูล และระบบคอมพิวเตอร์ที่ได้รับความเสียหาย .....           | 45   |
| เอกสารแนบ 1 .....  | 47   |
| เอกสารแนบ 2 .....  | 48   |

|  |  |
|--|--|
| <br><b>สมาคมสโนรนักลงทุน</b><br>Investor Club Association | <b>เรื่อง : นโยบายและการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ</b><br><b>(IT Policy and Management)</b><br><b>รหัส : IT-1PC-01</b><br><b>วันที่ประกาศใช้ : 7 พฤษภาคม 2564</b> |
|--|--|

## บทนำ

นโยบายเทคโนโลยีสารสนเทศที่จัดทำขึ้นครอบคลุมระบบการปฏิบัติงานคอมพิวเตอร์ ระบบโทรศัพท์ รวมถึงอุปกรณ์ต่าง ๆ ในระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ของสมาคมสโนรนักลงทุน เพื่อให้บริการพนักงานและบุษทภายนอก โดยคำนึงถึงความรับผิดชอบด้านกฎหมาย และได้รับความไว้วางใจจากภาครัฐกิจหลากหลายประเทศ

เอกสารฉบับนี้จะกล่าวถึงนโยบายระบบเทคโนโลยีสารสนเทศขององค์กร หน้าที่ความรับผิดชอบของผู้ใช้ระบบคอมพิวเตอร์ และฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ

## วัตถุประสงค์

เพื่อวางแผนนโยบายระบบเทคโนโลยีสารสนเทศให้กับสมาคมสโนรนักลงทุน และเพื่อให้ฝ่ายต่าง ๆ รวมทั้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ทราบถึงแนวทางการดำเนินงานของพนักงานฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศและพนักงานสมาคมสโนรนักลงทุน

## ขอบเขตและความรับผิดชอบ

การบริหารการใช้ข้อมูลระบบสารสนเทศภายในองค์กรเป็นความรับผิดชอบหลักของแต่ละฝ่ายในสมาคมฯ อย่างไรก็ตาม ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศยังคงมีอำนาจหน้าที่ควบคุมดูแลระบบสารสนเทศของฝ่ายต่าง ๆ ในองค์กรโดยรวม

ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศรับผิดชอบงานด้านการบริหารจัดการนโยบายในระบบเทคโนโลยีสารสนเทศของสมาคมสโนรนักลงทุน ทั้งนี้ ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเป็นผู้มีอำนาจหน้าที่ในการตรวจสอบมnobหมาย และประสานงานในการปฏิบัติงานด้านต่าง ๆ ในระบบเทคโนโลยีสารสนเทศของทั้งองค์กร



## ระเบียบว่าด้วยขอบเขตอำนาจหน้าที่และความรับผิดชอบ

สมาคมสโนร์นักลงทุนมีความต้องการให้อุปกรณ์และการใช้งานในระบบเทคโนโลยีสารสนเทศขององค์กรคงสภาพดี และพร้อมใช้งานในเครือขององค์กร เป้าหมายนี้ถือเป็นการกิจของฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ และเพื่อให้การดำเนินงานตามเป้าหมายลุล่วง จึงได้วางระเบียบที่จะสนับสนุนการกิจดังกล่าวไว้ดังนี้

**ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ มีรายละเอียดภารกิจดังนี้**

1. ดูแล วางแผน แก้ไข และปรับปรุงระบบคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้การใช้งานอยู่ในสภาพดีและมีประสิทธิภาพในการทำงานสูงสุด
2. จัดหา แก้ไข จัดเก็บ ประมวลผล เรียกใช้ นำเสนอ และเผยแพร่โปรแกรมหรือข้อมูล อิเล็กทรอนิกส์ให้กับพนักงานทุกระดับในองค์กร
3. สร้างความคล่องลื่นในระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อเอื้อประโยชน์ต่อการดำเนินธุรกิจในแต่ละวันขององค์กร

ภารกิจที่กำหนดขึ้นนี้จะต้องสนับสนุน ส่งเสริม และกลมกลืนเป็นหนึ่งเดียวกับแผนงาน ขั้นตอนการปฏิบัติงาน และวัตถุประสงค์ที่กำหนดขึ้นโดยผู้บริหารระดับสูง

เป็นที่ทราบว่า บทบาทของฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศในองค์กรนั้นแตกต่างจากหน่วยงานอื่น ๆ ตรงที่นอกเหนือจากผลงานโดยตรงที่เกิดขึ้นภายใต้ฝ่ายเอง เช่น การซ่อมแซมและดูแลรักษาอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ แล้ว ผลงานของฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศยังประกอบด้วยผลงานอันเกิดจากความร่วมมือกับฝ่ายอื่น ๆ โดยไม่สามารถแยกเป็นผลสำเร็จที่เป็นเฉพาะของตนเองได้ หากแต่่ว่าภารกิจของฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจะบรรลุก็ได้ด้วยความความร่วมมือ และการใช้บริการจากฝ่ายธุรกิจอื่น ๆ ขององค์กร มาตรวัดความสำเร็จของฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจึงมาจากการทั้งผลการปฏิบัติงานภายใต้ฝ่ายและความสำเร็จในการเพิ่มมูลค่าให้กับธุรกิจขององค์กรด้วยการนำเสนอระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่มีประสิทธิภาพและได้ประสิทธิผล

อีกหนึ่งบทบาทของฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อสนับสนุนเป้าหมายดังกล่าวข้างต้น คือ การมีส่วนร่วมในการให้คำเสนอแนะสำหรับการจัดทำงบประมาณเพื่อลงทุนในระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจะทำการประเมินถึงผลกระทบในทางเทคนิค การบริหารจัดการ การให้บริการ และ



สมาคมสหนักลงทุน  
Investor Club Association

เรื่อง : นโยบายและการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ  
(IT Policy and Management)  
รหัส : IT-1PC-01  
วันที่ประกาศใช้ : 7 พฤษภาคม 2564

การเงินของเทคโนโลยีสารสนเทศที่จะมีต่อการดำเนินธุรกิจขององค์กรอย่างเหมาะสม ทันต่อสถานการณ์ และด้วยความถูกต้อง

ในหน่วยงานที่ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเข้าไปให้บริการ ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจะมีบทบาทในการจัดเตรียม และดูแลกำกับแผนระยะยาวให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ โดยแผนนี้จะรวมแผนระยะสั้นและเป้าหมายที่ต้องบรรลุ นอกจากนี้ ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจะต้องจัดเตรียม เก็บรักษา และปรับปรุงมาตรฐานและขั้นตอนในการปฏิบัติงาน เพื่อสะดวกในการใช้อ้างอิงกรณีที่มีการปรับเปลี่ยนระบบในอนาคต ในขณะเดียวกันก็ไม่ละเลยที่จะให้บริการที่ตอบสนองความต้องการเร่งด่วนที่ร้องขอมา

|   |  |
|---|--|
| <br><b>สมาคมสโนร์บักลงทุน</b><br>Investor Club Association | <b>เรื่อง : นโยบายและการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ</b><br><b>(IT Policy and Management)</b><br><b>รหัส : IT-1PC-01</b><br><b>วันที่ประกาศใช้ : 7 พฤษภาคม 2564</b> |
|---|--|

## นโยบายระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ

### หลักการ

ระบบสารสนเทศ ข้อมูล ทรัพย์สินคอมพิวเตอร์ ซึ่งรวมถึงเครื่องคอมพิวเตอร์ ระบบเครือข่าย คอมพิวเตอร์ การสื่อสารด้วยข้อมูลและเสียง (ที่ผ่านระบบเครือข่ายหรืออุปกรณ์คอมพิวเตอร์) เครื่องพิมพ์ และอุปกรณ์/ระบบต่อพ่วง ทั้งหมดนี้ถือเป็นทรัพย์สินของสมาคมสโนร์บักลงทุน ผู้ที่ได้รับสิทธิในการใช้ พึงใช้ ด้วยความสมเหตุสมผลเพื่อรักษาความถูกต้องของระบบคอมพิวเตอร์ และข้อมูล และเพื่อความปลอดภัยของ ทรัพย์สิน อนึ่งการใช้ทรัพย์สินเหล่านี้จะต้องใช้เพื่องานที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานของสมาคมฯ เท่านั้น

การสื่อสารทุกรูปแบบที่เกิดขึ้นภายในสมาคมสโนร์บักลงทุน หรือส่งออกจากสมาคมสโนร์บักลงทุน ถือเป็นหนึ่งในตัวแทนและภาพลักษณ์ขององค์กร พนักงาน คณะกรรมการบริหาร และผู้ได้รับสิทธิใช้งาน ดังนั้นจึงควรเป็นไปอย่างเหมาะสม สุภาพ และดำเนินการไว้ซึ่งความเป็นมืออาชีพ

### การรับทราบนโยบาย

พนักงานขององค์กร และบุคคลหรือนิติบุคคลที่ได้รับว่าจ้างโดยสมาคมสโนร์บักลงทุน จะต้องอ่านทำความเข้าใจนโยบายระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และลงนามรับทราบในเอกสาร Acknowledgement Statement ก่อนที่จะเข้าใช้ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศของสมาคมสโนร์บัgalงทุน (ดูตัวอย่างตามเอกสาร แนบ 1)

### แนวทาง

ทรัพย์สินทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศขององค์กร หมายถึง เครื่องมืออุปกรณ์ระบบคอมพิวเตอร์ โปรแกรมคำสั่ง ข้อมูลที่อยู่ในเครื่องคอมพิวเตอร์ เครือข่ายคอมพิวเตอร์ขนาดเล็ก (LAN) เครือข่ายคอมพิวเตอร์ขนาดกลาง (WAN) โทรศัพท์ และระบบการสื่อสารอื่น ๆ (ที่ผ่านระบบเครือข่ายหรืออุปกรณ์คอมพิวเตอร์) การจัดหาระบบทekโนโลยีสารสนเทศต้องดำเนินตามขั้นตอนการ จัดตั้งบประมาณ และการสั่งซื้อ หาก ทรัพย์สินทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศใด ที่ไม่ได้มีการจัดตั้งบประมาณไว้ ให้คณะกรรมการของสมาคมสโนร์บัgalงทุน เป็นผู้ทำการอนุมัติตามอำนาจการสั่งจ่าย ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศมีหน้าที่ในการควบคุมการใช้ทรัพยากรดังกล่าว ให้ใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพและคงไว้ซึ่งความปลอดภัยของข้อมูล



สมาคมสหนักลงทุน  
Investor Club Association

เรื่อง : นโยบายและการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ

(IT Policy and Management)

รหัส : IT-1PC-01

วันที่ประกาศใช้ : 7 พฤษภาคม 2564

## บทสรุปสิทธิ

ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศขอสงวนสิทธิในการติดตาม ตรวจสอบ กลั่นกรอง ปกป้องข้อมูลตามความเหมาะสม เพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายขององค์กร การเผยแพร่ข้อมูลขององค์กรโดยพละการ การลงทะเบียนเข้าใช้งานระบบ และการใช้ประโยชน์จากทรัพย์สินโดยไม่ได้รับอนุญาตถือเป็นความผิดทางวินัย และอาจถูกดำเนินคดีตามกฎหมายได้

## บทลงโทษทางวินัย

การลงทะเบียนเข้าใช้งานโดยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศถือว่าเป็นความผิดทางวินัย ซึ่งผู้กระทำผิดอาจถูกลงโทษโดยการตัดสิทธิ์ต่างๆ อันพึงได้รับ หรือถูกลงโทษเพ้นสภาพการเป็นพนักงาน

|   |  |
|---|--|
| <br><b>สมาคมสโนร์นักลงทุน</b><br>Investor Club Association | <b>เรื่อง : นโยบายและการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ</b><br><b>(IT Policy and Management)</b><br><b>รหัส : IT-1PC-01</b><br><b>วันที่ประกาศใช้ : 7 พฤษภาคม 2564</b> |
|---|--|

## คณะกรรมการสารสนเทศสมาคมสโนร์นักลงทุน

### หลักการ

คณะกรรมการสารสนเทศสมาคมสโนร์นักลงทุน มีบทบาทหน้าที่ในการให้คำแนะนำ วางแผน และมีบทบาทในการอนุมัติเรื่องที่เกี่ยวกับการใช้ทรัพยากรระบบเทคโนโลยีสารสนเทศทั้งหมดเพื่อประโยชน์ในการใช้งานสูงสุดของสมาคมสโนร์นักลงทุน

### ความรับผิดชอบ

คณะกรรมการสารสนเทศสมาคมสโนร์นักลงทุน มีอำนาจหน้าที่ในการดูแลกิจกรรมของระบบเทคโนโลยีสารสนเทศภายในองค์กร ตามคำสั่งแต่งตั้งของสมาคม ดังนี้

- กำกับ ดูแลการพัฒนาระบบดิจิทัลของสมาคม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินงานและการให้บริการแก่ผู้ประกอบการ ให้ระบบมีความมั่นคงและปลอดภัย
- กำกับ ดูแลระบบดิจิทัลของสมาคม ให้สอดคล้องกับนโยบาย และเข้มโงยงกับระบบดิจิทัลของภาครัฐ ด้านส่งเสริมการลงทุนอย่างมีประสิทธิภาพ
- เสนอแนะการพัฒนาระบบดิจิทัลของสมาคม แก่คณะกรรมการบริหาร และคณะกรรมการสมาคม

คณะกรรมการสารสนเทศสมาคมสโนร์นักลงทุน มีหน้าที่รายงาน และมีสายงานขึ้นตรงต่อคณะกรรมการสมาคมสโนร์นักลงทุน การปรับเปลี่ยนหน้าที่ และสถานะของคณะกรรมการต้องได้รับอนุมัติจากประธานคณะกรรมการพัฒนาระบบสารสนเทศสมาคมสโนร์นักลงทุน จะมีการประชุมตามที่ประธานของคณะกรรมการสารสนเทศสมาคมสโนร์นักลงทุน กำหนด

**หมายเหตุ:** รายชื่อคณะกรรมการสารสนเทศสมาคมสโนร์นักลงทุน ตามคำสั่งแต่งตั้งของกรรมการสมาคมสโนร์นักลงทุนในแต่ละสมัย

|  |  |
|--|--|
|  <p><b>สมาคมสโมสรนักลงทุน</b><br/>Investor Club Association</p> | <p>เรื่อง : นโยบายและการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ<br/>(IT Policy and Management)</p> <p>รหัส : IT-1PC-01</p> <p>วันที่ประกาศใช้ : 7 พฤษภาคม 2564</p> |
|--|--|

## ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ

### หลักการ

ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศมีหน้าที่สรรหาระบบสารสนเทศ และเทคโนโลยี ตามวัตถุประสงค์ และนโยบาย ของหน่วยงานในสมาคมสโมสรนักลงทุน

### คำจำกัดความ

โครงสร้างของ ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศแบ่งเป็น 2 กลุ่ม ดังนี้

1. กลุ่มซอฟต์แวร์ระบบงาน และ ธุรกิจ
2. กลุ่มเครือข่ายเน็ตเวิร์คและเทคโนโลยี

### ความรับผิดชอบ

ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศมีบทบาทในการกำกับดูแลการปฏิบัติงานทั้งหมดที่เกี่ยวข้องกับระบบเทคโนโลยีสารสนเทศภายในองค์กร โดยมีหน้าที่ดังนี้

- เป็นผู้นำในการกำหนดนโยบายและกลยุทธ์ในระยะยาว ที่เอื้อประโยชน์ชัดเจนต่อธุรกิจ และดูแลให้ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศในอนาคตสามารถรองรับการขยายตัวขององค์กร
- สนับสนุนการทำงานร่วมกันของทุกหน่วยงานที่มีหน้าที่เกี่ยวข้องกับระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยการสร้างสภาพทางด้านแนวความคิดที่เสริมสร้างคุณค่าและแนวทางการทำงาน
- แสวงหาโอกาสและช่องทางในการสนับสนุนการใช้เทคโนโลยี ที่เป็นประโยชน์ต่อองค์กรโดยรวม
- จัดหาผู้เชี่ยวชาญ ผู้ช่วยเหลือ และผู้ประสานงานเพื่อพัฒนา และปรับปรุงเทคโนโลยีสารสนเทศ ขององค์กร
- สรรหาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่สามารถใช้ร่วมกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ และคุ้มค่าต่อการลงทุน ทั้งนี้หมายรวมถึงการจัดหาระบบอุปกรณ์ และการพัฒนาบุคลากรให้กับหน่วยธุรกิจ
- เป็นผู้นำในการพัฒนานโยบายระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ ตลอดจนกำหนดมาตรฐานและขั้นตอนการทำงาน



## หน้าที่หลัก

โดยทั่วไป ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจะต้องทำหน้าที่เกี่ยวกับ

- ดูแล บริหารจัดการระบบเครื่องคอมพิวเตอร์ อุปกรณ์hardware และอุปกรณ์เสริมต่างๆ เพื่อให้การใช้งานประจำวันเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ
- ดูแล บริหารจัดการระบบเครือข่ายเน็ตเวิร์กเช่นระบบ LAN และ WAN
- บริการให้ความช่วยเหลือและแก้ไขปัญหาในการใช้งานระบบคอมพิวเตอร์
- ดูแลรักษาและแก้ไขปัญหาระบบซอฟต์แวร์ที่ใช้งานประจำวันให้ใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- แนะนำและจัดหาระบบซอฟต์แวร์ใหม่ วางแผนการประยุกต์ใช้งาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานขององค์กร
- ตรวจสอบและอนุมัติ ข้อกำหนดทางเทคนิคของระบบ (Specification)
- บริการถูก/แก้ไขความเสียหายของข้อมูล (ตามรายละเอียดในหัวข้อความปลอดภัยของอุปกรณ์ และข้อมูล)
- ให้คำปรึกษาและบริการเชื่อมต่อระหว่างระบบงานเพื่อสามารถให้ใช้ข้อมูลร่วมกันได้อย่างมีประสิทธิภาพและลดความซ้ำซ้อนของข้อมูล

## สายบังคับบัญชา

ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศซึ่งบริหารโดยหัวหน้าฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจะต้องอยู่ในความรับผิดชอบและรายงานต่อ ผู้จัดการสมาคมสโนรนักลงทุน

|  |   |
|--|---|
| <br><b>สมาคมสโนรนักลงทุน</b><br>Investor Club Association | <b>เรื่อง :นโยบายและการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ</b><br><b>(IT Policy and Management)</b><br><b>รหัส : IT-1PC-01</b><br><b>วันที่ประกาศใช้ : 7 พฤษภาคม 2564</b> |
|--|---|

## ความปลอดภัยของอุปกรณ์ และข้อมูล

### หลักการ

ระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ ใช้แนวทางด้านความมั่นคงปลอดภัยของสารสนเทศ โดยพิจารณาองค์ประกอบ 3 ข้อหลัก ได้แก่

| องค์ประกอบ                     | คำอธิบาย   |
|--------------------------------|--|
| ความลับ<br>(Confidentiality)   | การรักษาไว้ซึ่งความลับของสารสนเทศ ไม่ถูกเปิดเผยแก่ระบบ คน และ/หรือหน่วยงานที่ไม่ได้มีส่วนเกี่ยวข้อง  |
| ความสมบูรณ์<br>(Integrity)     | การรักษาไว้ซึ่งความถูกต้องเสถียรภาพของสารสนเทศ ไม่ถูกแก้ไขหรือนำไปใช้อย่างผิดวิธี และสามารถตรวจสอบความถูกต้องของสารสนเทศก่อนการนำไปใช้งานได้ |
| ความพร้อมใช้<br>(Availability) | การรักษาไว้ซึ่งความพร้อมใช้งานของสารสนเทศ  |

โดยองค์ประกอบข้างต้น จะถูกนำมาพิจารณาเป็นมูลค่าของทรัพย์สินสารสนเทศในเชิงความมั่นคงปลอดภัย อันรวมไปถึงทรัพย์สินอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับสารสนเทศ

เป้าหมายสำคัญของการดำเนินกิจกรรมตามระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ คือ การลดและหลีกเลี่ยงปัญหาการละเมิดความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ อันส่งผลต่อภาพลักษณ์และความเชื่อมั่นของผู้ใช้งานระบบ โดยมีการวางแผนเป้าหมายเชิงธุรกิจ คือ ระบบสารสนเทศของสมาคมสโนรนักลงทุน ที่เป็นมืออาชีพในการให้บริการด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่มีความมั่นคงปลอดภัย (Information Security)



## แนวทาง

### 1) แนวทางในการจัดการความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศและกำหนดเกณฑ์ในการยอมรับความเสี่ยง

ระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ ยึดแนวทางการพิจารณาความเสี่ยงที่มีผลกระทบต่อทรัพย์สินสารสนเทศทั้งทางตรงและทางอ้อม ผ่านการประเมินมูลค่าความเสี่ยหาย และโอกาสการเกิดขึ้นของภัยคุกคามที่สำคัญของทรัพย์สินหรือระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ ที่ไม่มีประสิทธิภาพ รวมถึงการจัดการการเกิดการเปลี่ยนแปลง (Change) และการร้องขอเหตุผิดปกติ (Incident)

### 2) การลงทะเบียนทรัพย์สิน

ระบบสารสนเทศ หรืออุปกรณ์ที่อยู่ภายใต้ขอบเขตการดำเนินงาน จะต้องได้รับการจำแนกประเภทของทรัพย์สิน ซึ่งจะทำให้ผู้ประเมินใช้ในการพิจารณาภัยคุกคามที่จุดอ่อนหรือช่องโหว่ (Vulnerability) ตลอดจนภัยคุกคาม (Threat) ได้อย่างครอบคลุม โดยแบ่งออกเป็น 5 ประเภทหลัก ได้แก่

| ประเภทของทรัพย์สิน | ตัวอย่าง  |
|--------------------|---|
| Hardware Asset     | เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย อุปกรณ์เครือข่าย อุปกรณ์สนับสนุนโครงสร้างพื้นฐานและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง |
| Software Asset     | ระบบปฏิบัติการ ระบบสารสนเทศ โปรแกรมประยุกต์   |
| Information Asset  | ข้อมูลในฐานข้อมูล เอกสาร ข้อมูลการตั้งค่าระบบ ข้อมูล Log คู่มือการปฏิบัติงาน                      |
| People Asset       | พนักงานและผู้ที่เกี่ยวข้อง  |
| Service Asset      | บริการจากหน่วยงานภายนอก หรือหน่วยงานภายใน   |



### 3) การจัดกลุ่มทรัพย์สิน (Asset Grouping)

ในกรณีที่ทรัพย์สินหลายรายการมีความคล้ายคลึงกันหรือเป็นชนิดเดียวกัน เจ้าของทรัพย์สินสามารถจัดกลุ่มทรัพย์สิน โดยการจัดทำรายการทรัพย์สินแยกย่อย เพื่อลดจำนวนรายการทรัพย์สินในการประเมินความเสี่ยง (ประเมินเป็นกลุ่มของทรัพย์สินแทน) และสามารถบริหารจัดการง่ายขึ้น ตัวอย่างกลุ่มของทรัพย์สิน กลุ่มเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย (Server), กลุ่มอุปกรณ์เครือข่าย (Network Device), กลุ่มอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง (Facility) เป็นต้น

### 4) ประเมินมูลค่าของทรัพย์สิน (Asset Value Evaluation)

ในการประเมินมูลค่าของทรัพย์สินนั้น กำหนดให้ใช้องค์ประกอบด้านความมั่นคงปลอดภัย (Security Components) เป็นเกณฑ์ในการพิจารณา โดยอย่างน้อยประกอบด้วย

- การรักษาความลับ (Confidentiality): ทรัพย์สินหรือข้อมูลจะเป็นความลับอนุญาตให้ผู้ที่มีสิทธิ์เท่านั้นที่จะสามารถเข้าถึงได้
- การรักษาความถูกต้อง ครบถ้วนสมบูรณ์ (Integrity): ทรัพย์สินหรือข้อมูลที่จัดเก็บหรือที่ผ่านการประมวลผลจะต้องมีความถูกต้อง ครบถ้วนสมบูรณ์ ไม่ถูกเปลี่ยนแปลงโดยไม่ได้รับอนุญาต
- ความพร้อมใช้งาน (Availability): ทรัพย์สินหรือข้อมูลจะต้องพร้อมใช้งานในเวลาที่ต้องการ

$$\text{Asset Value} = \sum_{i=1}^n (\text{loss value of security components} \times \text{weight})$$

สมาคมสโนร์นักลงทุน กำหนดให้มีการพิจารณาผลกระทบของการสูญเสียคุณลักษณะ C-I-A ในแต่ละด้านมุ่งของการให้บริการภายใต้ขอบเขตระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ โดยอย่างน้อยครอบคลุม ดังนี้

- ความสามารถในการให้บริการ หรือปฏิบัติงานของหน่วยงาน (Operation Perspective)
- ผลกระทบด้านชื่อเสียงองค์กรและภาพลักษณ์ (Reputation)



มูลค่าทรัพย์สิน (Total Asset Value) จะถูกแบ่งระดับขึ้นความสำคัญ โดยการแบ่งเป็นช่วงสัดส่วนของค่าเต็มของมูลค่าทรัพย์สิน (100%) กำหนดเกณฑ์พิจารณา ดังนี้

| ระดับ  |                         | ค่า Total Asset Value (weight = 1) |  |
|--------|-------------------------|------------------------------------|--|
| High   | มากกว่าหรือเท่ากับ 4    | 4.0-5.0                            |  |
| Medium | มากกว่า 2 และน้อยกว่า 4 | 2.1-3.9                            |  |
| Low    | น้อยกว่าหรือเท่ากับ 2   | 1.0-2.0                            |  |

ทรัพย์สินที่มีระดับตั้งแต่ High ขึ้นไปจะเข้าสู่กระบวนการประเมินความเสี่ยง

ตัวอย่างการกำหนดมูลค่าทรัพย์สินของอุปกรณ์ระบบ eMT โดยมุ่งเน้นความสามารถในการให้บริการ (Operation) และภาพลักษณ์ชื่อเสียง (Reputation)

| ชื่อ      | Operation Perspective |          |          | Reputation Perspective |          |          | รวม  |
|-----------|-----------------------|----------|----------|------------------------|----------|----------|------|
|           | C                     | I (0.33) | A (0.33) | C (0.33)               | I (0.33) | A (0.33) |      |
| ทรัพย์สิน | 1                     | 4        | 5        | 3.33                   | 5        | 5        | 5.00 |
| ระบบ eMT  |                       |          |          |                        |          |          |      |

$$\text{Total Asset Value} = (0.5 * 3.33) + (0.5 * 5.0) = 4.165 \text{ (High)}$$

ทั้งนี้ การเลือกใช้มุมมอง (Perspective) และการกำหนดน้ำหนักของคุณลักษณะของความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ (Security Component) ให้พิจารณาตามวัตถุประสงค์และเป้าหมายขององค์กร (Mission) เพื่อสร้างความสอดคล้องกับความต้องการทางธุรกิจ



### 5) การระบุภัยคุกคามที่เกี่ยวข้อง (Threat Identification)

การระบุภัยคุกคามที่เกี่ยวข้อง โดยพิจารณาจากเหตุการณ์ที่เคยเกิดขึ้น หรือพิจารณาจากช่องโหว่ที่มีในทรัพย์สินสารสนเทศ ทำให้ทางสมาคมสโนรนักลงทุนทราบได้ว่ามีภัยคุกคามใดบ้างที่อาจเกิดขึ้นได้ กับทรัพย์สินสารสนเทศของสมาคมสโนรนักลงทุน โดยทั่วไปภัยคุกคามอาจมีมาจากการแผลงต่างๆ ดังนี้

| ประเภท   | ตัวอย่าง  |
|--|---|
| ภัยคุกคามทางธรรมาธิ<br>หรือสถานการณ์ฉุกเฉิน                    | เป็นความเสี่ยงที่อาจเกิดจากภัยพิบัติตามธรรมชาติ หรือสถานการณ์ร้ายแรง ที่ก่อให้เกิดความเสียหายร้ายแรงกับทรัพย์สินสารสนเทศ เช่น น้ำท่วม แผ่นดินไหว พายุ อาคารถล่ม สถาปัตยกรรมล้มเหลว สถานที่ตั้งอยู่ในพื้นที่มีน้ำร้าว หรือขาดระบบไฟฟ้า ไฟไหม้ การประชุมนุมประท้วง หรือความไม่สงบเรียบร้อยในบ้านเมือง เป็นต้น |
| ภัยคุกคามจากมนุษย์<br>หรือผู้ปฏิบัติงาน                        | เป็นภัยคุกคามที่อาจเกิดจากการโจกรกรรมทรัพย์สินของสมาคมสโนรนักลงทุน การโจมตีระบบเครือข่าย การบุกรุกระบบ การปล่อย Virus หรือ Malware ในระบบ การก่ออาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์ ผู้ก่อการร้าย เป็นต้น   |
| ภัยคุกคามด้านการบริหาร<br>จัดการหรือกระบวนการ<br>ภายในหน่วยงาน | เป็นภัยคุกคามที่อาจเกิดจากแนวโน้มนโยบายในการบริหารจัดการ ที่อาจส่งผลกระทบต่อการดำเนินการด้านสารสนเทศ  |
| ภัยคุกคามด้านไอที/เทคนิค                                       | เป็นภัยคุกคามที่อาจเกิดจากช่องโหว่ของซอฟต์แวร์ เทคโนโลยีที่สมาคมสโนรนักลงทุนนำมาใช้ เช่น ระบบคอมพิวเตอร์ เครื่องมือ และอุปกรณ์  |

### 6) การระบุช่องโหว่หรือจุดอ่อนของทรัพย์สิน (Vulnerability Identification)

การระบุช่องโหว่ที่มีในทรัพย์สิน พิจารณาจาก

- ผลการประเมินความเสี่ยงที่ผ่านมา (Previous risk assessment result)
- ผลการประเมินภายใน (Internal audit report)
- ผลการทดสอบความสอดคล้องทางเทคนิคของระบบ (system compliance testing)



ผลการดำเนินงาน จะทำให้องค์กรทราบช่องโหว่ที่มีในทรัพย์สิน ซึ่งช่องโหว่ดังกล่าวอาจเป็นช่องทางในการบุกรุกหรือล้มเหลว นำไปสู่เหตุการณ์อันไม่พึงประสงค์ได้

#### 7) การวิเคราะห์และระบุมาตรการควบคุมในปัจจุบันขององค์กร (Control Analysis)

ช่องโหว่ที่พบในทรัพย์สินสารสนเทศ ผู้ประเมินต้องพิจารณามาตรการที่ทางสมาคมสโนรนักลงทุน ใช้ควบคุมในปัจจุบัน โดยมาตรการจะช่วยลดผลกระทบหรือโอกาสที่จะเกิดภัยคุกคามได้ มาตรการแบ่งออกเป็นสองประเภท ดังต่อไปนี้

- มาตรการในการป้องกัน (Preventive Controls) มาตรการที่ถูกนำมาใช้ เพื่อป้องกัน หรือลดโอกาสที่เกิดภัยคุกคาม
- มาตรการในการเฝ้าระวัง (Detective Controls) มาตรการที่ถูกนำมาใช้ เพื่อเฝ้าระวัง หรือแจ้งเตือนเมื่อเกิดเหตุการณ์ที่เป็นภัยคุกคาม

#### 8) การพิจารณาโอกาสที่จะเกิดภัยคุกคาม (Likelihood Determination)

โอกาสที่จะเกิดเหตุการณ์ภัยคุกคามที่มีผลต่อความมั่นคงปลอดภัยของทรัพย์สิน พิจารณาจาก มาตรการที่มีในปัจจุบัน โดยมีรายละเอียด ดังนี้

| Likelihood Level                          | รายละเอียด   |
|---|--|
| 5- มีโอกาสเกิดขึ้นสูงมาก (Almost certain) | ภัยคุกคามมีโอกาสที่จะเกิดขึ้นมากกว่า 1 ครั้ง ภายใน 1 เดือนเนื่องจากขาดมาตรการในการควบคุม   |
| 4- มีโอกาสเกิดขึ้นสูง (Likely)            | ภัยคุกคามมีโอกาสที่จะเกิดขึ้นมากกว่า 1 ครั้ง ภายใน 3 เดือน เนื่องจากมาตรการในการควบคุมไม่เพียงพอต่อการป้องกันภัยคุกคาม                                 |
| 3- มีโอกาสเกิดขึ้นปานกลาง (Possible)      | ภัยคุกคามมีโอกาสที่จะเกิดขึ้น หรือเคยเกิดขึ้นมากกว่า 1 ครั้ง ภายใน 6 เดือน เนื่องจากมาตรการในการควบคุมไม่เพียงพอและขาดประสิทธิภาพในการป้องกันภัยคุกคาม |



| Likelihood Level                  | รายละเอียด   |
|-----------------------------------|--|
| 2- มีโอกาสเกิดขึ้นน้อย (Unlikely) | ภัยคุกคามมีโอกาสที่จะเกิดขึ้นหรือเคยเกิดขึ้นประมาณ 1 ครั้ง ภายใน 1 ปี เนื่องจากมีมาตรการในการควบคุมเพียงพอ ต่อการป้องกันภัยคุกคาม                  |
| 1- มีโอกาสเกิดขึ้นน้อยมาก (Rare)  | ภัยคุกคามมีโอกาสที่จะเกิดขึ้น หรือเคยเกิดขึ้นประมาณ 1 ครั้ง ภายใน 5 ปี เนื่องจากมีมาตรการในการควบคุมเพียงพอ และมีประสิทธิภาพต่อการป้องกันภัยคุกคาม |

### 9) การพิจารณาผลกระทบ (Impact)

พิจารณาระดับของผลกระทบที่มีต่อบริการหรือธุรกิจ หากเกิดภัยคุกคาม โดยมีรายละเอียด ดังนี้

| ระดับของผลกระทบ      | รายละเอียด  |
|----------------------|---|
| 5- รุนแรง (Critical) | <u>มีผลกระทบอย่างรุนแรง</u> ต่อความมั่นคงปลอดภัยของทรัพย์สินสารสนเทศ และ ความต่อเนื่องในการให้บริการ (Service Continuity) ส่งผลกระทบต่อการ สูญเสียคุณลักษณะด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศในระดับสูงที่สุดของ ทรัพย์สินนั้นๆ (อาจต้องประกาศแผน BCP) |
| 4- มาก (Major)       | <u>มีผลกระทบมาก</u> ต่อความมั่นคงปลอดภัยของทรัพย์สินสารสนเทศ และระดับ การให้บริการ (Service Level) อาจส่งผลกระทบต่อการสูญเสียคุณลักษณะด้าน ความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศในระดับสูงของทรัพย์สินนั้นๆ (ผลกระทบกับระบบ หลักบางส่วนยังสามารถให้บริการได้) |
| 3-ปานกลาง (Moderate) | <u>มีผลกระทบปานกลาง</u> ต่อความมั่นคงปลอดภัยของทรัพย์สินสารสนเทศ และ ระดับการให้บริการ (Service Level) อาจส่งผลกระทบต่อการสูญเสีย คุณลักษณะด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศในระดับปานกลางของทรัพย์สิน นั้นๆ (ผลกระทบกับระบบที่สนับสนุนระบบหลัก)      |



สมาคมสโนมสหนักลงทุน  
Investor Club Association

เรื่อง : นโยบายและการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ  
(IT Policy and Management)  
รหัส : IT-1PC-01  
วันที่ประกาศใช้ : 7 พฤษภาคม 2564

| ระดับของผลกระทบ                    |  | รายละเอียด   |
|------------------------------------|--|--|
| 2- เล็กน้อย (Minor)                |  | <b>มีผลกระทบเล็กน้อย</b> ต่อความมั่นคงปลอดภัยของทรัพย์สินสารสนเทศ แต่ไม่กระทบต่อระดับการให้บริการ (Service Level) อาจส่งผลกระทบต่อการสูญเสียคุณลักษณะด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศในทรัพย์สินนั้นๆ |
| 1- ไม่มีผลกระทบ<br>(Insignificant) |  | <b>ไม่มีผลกระทบ</b> ต่อความมั่นคงปลอดภัยของทรัพย์สินสารสนเทศ และระดับการให้บริการ (Service Level)  |

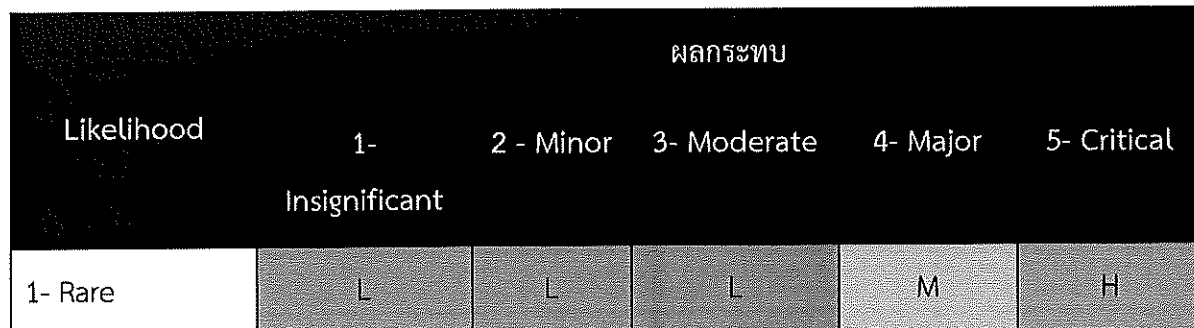
#### 10) การพิจารณาระดับความเสี่ยง (Risk Determination)

ดำเนินการประเมินความเสี่ยงของทรัพย์สินและกำหนดระดับความเสี่ยงที่สมาคมสโนมสหนักลงทุนยอมรับได้ (Acceptable Risk Level) รวมถึงการกำหนดแนวทางในการจัดการความเสี่ยงที่สูงกว่าระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้

#### 11) การพิจารณาระดับความเสี่ยงของทรัพย์สิน

การพิจารณาระดับความเสี่ยงของทรัพย์สินแต่ละรายการ ใช้เกณฑ์การพิจารณาดังตารางต่อไปนี้

| Likelihood        | ผลกระทบ             |           |             |          |             |
|-------------------|---------------------|-----------|-------------|----------|-------------|
|                   | 1-<br>Insignificant | 2 - Minor | 3- Moderate | 4- Major | 5- Critical |
| 5- Almost Certain | M                   | H         | H           |          |             |
| 4- Likely         | M                   | M         | H           | H        |             |
| 3- Possible       | L                   | M         | M           | H        |             |
| 2- Unlikely       | L                   | M         | M           | M        | H           |



คำอธิบาย E: ระดับสูงมาก (Extremely High)

H: ระดับสูง (High)

M: ระดับปานกลาง (Medium)

L: ระดับต่ำ (Low)

### 12) การพิจารณาระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้

ระดับความเสี่ยงที่สมาคมสโนรนักลงทุนยอมรับได้นั้น กำหนดให้ต้องเป็นทรัพย์สินที่มีระดับความเสี่ยงน้อยกว่าระดับสูง (H) สำหรับทรัพย์สินที่มีความเสี่ยงตั้งแต่ระดับสูง “H” ขึ้นไป ให้เจ้าของทรัพย์สินร่วมกับเจ้าของความเสี่ยงกำหนดแนวทางในการจัดการทรัพย์สินต่อไป

### 13) การจัดการความเสี่ยงและมาตรการควบคุมที่นำมาใช้ (Risk Treatment and Control Recommendation)

เมื่อทราบผลการประเมินความเสี่ยงของทรัพย์สิน และพบว่าค่าความเสี่ยงของทรัพย์สินสูงกว่าระดับความเสี่ยงที่สมาคมสโนรนักลงทุนยอมรับได้ ให้เจ้าของทรัพย์สินดังกล่าว พิจารณาแนวทางในการจัดการความเสี่ยงโดยมี 4 แนวทาง ได้แก่

- การยอมรับความเสี่ยง (Accept Risk)
- การลดความเสี่ยง (Reduce Risk)
- การถ่ายโอนความเสี่ยง (Transfer Risk)
- การหลีกเลี่ยงความเสี่ยง (Avoid Risk)

เมื่อเลือกแนวทางในการจัดการความเสี่ยงได้แล้ว เจ้าของความเสี่ยง จะต้องกำหนดมาตรการควบคุม และแผนการดำเนินงานในการจัดการความเสี่ยง



## การรักษาระบบความปลอดภัย

### หลักการ

นโยบายฉบับนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อแจกแจงและเบี่ยงปฏิบัติสำหรับผู้ใช้อุปกรณ์คอมพิวเตอร์ ข้อห้ามที่ห้ามนำไปใช้ รวมถึงข้อมูลเพิ่มเติมอื่นๆ ที่จะนำมาใช้ในงานสถานการณ์

### ขอบเขต

ทรัพยากรที่บริหาร และดูแลโดยฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศภายใต้นโยบายฉบับนี้ครอบคลุมอุปกรณ์และโปรแกรมคอมพิวเตอร์ เอกสาร และสื่อที่ใช้อ้างอิง ข้อมูลที่เก็บบนอุปกรณ์คอมพิวเตอร์แม่ข่าย ตลอดจนข้อมูลอื่น ๆ ของสมาคมสไมสรนักลงทุนที่เก็บบนสื่ออื่น ๆ เช่น ชีติروم เทป รวมถึงอุปกรณ์จัดเก็บประเภทต่าง ๆ ที่อยู่ในการครอบครองของฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศหรือหน่วยงานใดภายใต้สมาคมสไมสรนักลงทุน

### แนวทาง

การเข้มต่อทั้งที่เป็นการชั่วคราวและถาวรส่วนระบบเครือข่ายต้องเป็นไปตามที่กำหนดไว้ในนโยบายฉบับนี้ ซึ่งครอบคลุมถึงการเข้มต่อถึงในระดับข้อมูลของเครื่องคอมพิวเตอร์แต่ละเครื่องที่ต่อเข้ากับเครือข่าย และอุปกรณ์โทรศัพท์ที่ใช้เข้ามต่อด้วย

อุปกรณ์คอมพิวเตอร์ที่สมาคมสไมสรนักลงทุนไม่ได้เป็นเจ้าของ จะเข้มต่อ กับระบบเครือข่ายของสมาคมฯ ได้ต่อเมื่อได้รับการอนุมัติโดยผู้จัดการสมาคมฯ โดยฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศขอสงวนสิทธิในการติดตามเนื้อหาของข้อมูลที่มีการส่งผ่านระบบเครือข่าย และหากมีความจำเป็นในการตรวจสอบเนื้อหาที่สงสัยสามารถแจ้งให้หัวหน้าฝ่ายที่รับผิดชอบกิจกรรมที่มีความจำเป็นในการเข้มต่อ เพื่อรับทราบการติดตามการตรวจสอบ

### นโยบายการควบคุมการเข้าถึงระบบและข้อมูลสารสนเทศ (Access Control Policy)

- การอนุญาตให้มีการเข้าถึงระบบและข้อมูลสารสนเทศได้ ฯ ก็ตาม ต้องขึ้นอยู่กับความจำเป็นในการทำงาน
- การเข้าถึงระบบและข้อมูลสารสนเทศต้องมีการยืนยันตัวตนก่อนจะเข้าใช้งานได้ เช่น การยืนยันตัวตนโดยใช้ชื่อผู้ใช้งาน (Username) และรหัสผ่าน (Password) เป็นต้น
- ต้องมีการกำหนดสิทธิ์ผู้ใช้ในการเข้าถึงระบบและข้อมูลสารสนเทศ



- ผู้ดูแลระบบสามารถตัดสินใจหรือเปลี่ยนแปลงสิทธิ์ในการณ์เกิดเหตุการณ์ที่อาจส่งผลกระทบต่อการให้บริการระบบและข้อมูลสารสนเทศได้ตามความเหมาะสม
- ไม่อนุญาตให้มีการใช้งานรหัสผ่านตั้งต้น (Default Password) ที่ติดมากับอุปกรณ์หรือที่มีมากับการตั้งค่าจากโรงงาน
- เจ้าของระบบหรือผู้ดูแลระบบควรมีการทบทวนสิทธิ์ที่ได้มีการอนุญาตให้กับผู้ใช้งานอย่างสม่ำเสมอ
- ควรมีการจัดทำเอกสารแสดงสิทธิ์ที่ใช้ในการเข้าถึงระบบและข้อมูลสารสนเทศต่างๆ เพื่อใช้ในการทบทวนและตรวจสอบการเข้าถึง

#### สภาระแวดล้อมการใช้งานระบบคอมพิวเตอร์ของสมาคมสโนร์นักลงทุน

ปัจจุบันนี้ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศดำเนินการดูแลการปฏิบัติงานระบบคอมพิวเตอร์ภายในองค์กรโดยทั้งนี้ ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจะทำหน้าที่ดูแลจัดการสัญญาการร่วมงานจากภายนอกกับสมาคมฯ เพื่อให้สัญญาเป็นไปตามเวลาที่กำหนดโดยย่างมีประสิทธิภาพและต้นทุนที่เหมาะสม พนักงานที่ได้รับการอนุมัติจะสามารถเข้าใช้ระบบเครือข่ายและทรัพยากรคอมพิวเตอร์ได้ตลอดเวลา

ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศได้จัดให้มีหน่วยสนับสนุน และช่วยเหลือการใช้งานคอมพิวเตอร์ให้กับผู้ใช้งานที่ต้องการให้เพิ่มรายชื่อผู้ใช้งาน หรือเข้ารับการอบรม หรือต้องการเอกสารประกอบการใช้งานระบบคอมพิวเตอร์

#### บัญชีรายชื่อผู้ใช้งานในระบบอยู่ภายใต้ข้อกำหนดต่อไปนี้

- รายชื่อผู้ใช้งานจะถูกตัดสิทธิ์การเข้าระบบโดยฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศทันทีเมื่อได้รับเอกสารแจ้งพนักงานพ้นสภาพ (User Account Termination) เป็นลายลักษณ์อักษรจากแผนกบุคคล และฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศสามารถที่จะระงับรายชื่อผู้ใช้งานพร้อมข้อมูลของพนักงานโดยมีผลในวันที่พนักงานออก
- หัวหน้าฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศขอสงวนสิทธิ์ในการระงับการใช้งาน หรือลบรายชื่อผู้ใช้งาน เมื่อมีความจำเป็น และในกรณีตั้งกล่าว หัวหน้าฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจะทำการอนุมัติล่วงหน้า ก่อนที่จะสั่งการให้ระงับหรือการลบ



- ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศมีหน้าที่ให้ผู้ใช้งานตรวจสอบ หรือให้เปลี่ยนรหัสการเข้าสู่ระบบได ฯ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับข้อจำกัดของระบบแต่ละระบบ อนึ่ง กรณีดังกล่าวจะเกิดขึ้นก็ต่อเมื่อได้มีการพิจารณาแล้วว่าอาจจะมีการละเมิดมาตรการความปลอดภัยของระบบคอมพิวเตอร์เท่านั้น
- ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศสงวนสิทธิในการรังับสิทธิในการเข้าสู่ระบบได ฯ เมื่อได้มีการพิจารณาแล้วว่าอาจจะมีการละเมิดมาตรฐานการรักษาความปลอดภัยระบบคอมพิวเตอร์
- ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศกำหนดการตั้งรหัสผ่าน (Password Management) ต้องมีรูปแบบดังนี้
  - มีความยาวไม่ต่ำกว่า 8 ตัวอักษร
  - ประกอบด้วยตัวอักษรภาษาอังกฤษตัวพิมพ์ใหญ่อย่างน้อย 1 ตัว
  - ประกอบด้วยตัวอักษรภาษาอังกฤษตัวพิมพ์เล็กอย่างน้อย 1 ตัว
  - ประกอบด้วยตัวเลขอย่างน้อย 1 ตัว
  - ต้องเปลี่ยนรหัสผ่านทุก 90 วัน
  - รหัสผ่านที่เปลี่ยนใหม่ต้องไม่ซ้ำกับรหัสผ่านเดิม
- แผนกบุคคลมีความรับผิดชอบในการแจ้งฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศทราบทันทีที่มีการว่าจ้าง การโยกย้ายหรือพ้นสภาพของพนักงานใด ฯ ที่มีรายชื่อออยู่ในทะเบียนผู้ใช้งานระบบคอมพิวเตอร์ นอกจากนี้ควรแจ้งให้ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศทราบทันทีที่มีการโยกย้ายพนักงานระหว่างหน่วยงานเกิดขึ้น

|  |  |
|--|--|
| <br><b>สมาคมสโนรนักลงทุน</b><br>Investor Club Association | <b>เรื่อง : นโยบายและการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ</b><br><b>(IT Policy and Management)</b><br><b>รหัส : IT-1PC-01</b><br><b>วันที่ประกาศใช้ : 7 พฤษภาคม 2564</b> |
|--|--|

## ข้อห้ามและการใช้งานอย่างเหมาะสม

### การกระทำที่ต้องห้าม มีดังนี้

- การปฏิเสธไม่ให้บริการต่อพนักงานผู้ใช้งานของสมาคมสโนรนักลงทุน
- การแสวงหาประโยชน์จากบัญชีรายรือทรัพยากรที่ถูกปล่อยปละละเลย หรือผู้ใช้งานที่ด้อยความรู้
- การพยายามคาดเดา เจาะ หรือหารหัสผ่านในการเข้าสู่ระบบของผู้ใช้งานอื่นๆ
- การใช้อุปกรณ์ หรือโปรแกรม เพื่อลักลอบตัดต่อข้อมูลที่ส่งผ่านระบบเครือข่าย
- การปลอมแปลงจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ หรือข่าวสารอิเล็กทรอนิกส์ หรือการจงใจให้เกิดความเข้าใจผิดฝ่ายการสื่อสารอิเล็กทรอนิกส์

ผู้ใช้งานทุกคนจะต้องใช้งานระบบคอมพิวเตอร์ของสมาคมสโนรนักลงทุนอย่างเหมาะสม ซึ่งรวมถึงข้อดังต่อไปนี้

- จัดการรักษารหัสผ่านในการเข้าสู่ระบบอย่างเหมาะสม เป็น ไม่ให้มีใช่วร่วมกัน ไม่เปิดเผยให้เห็น เป็นต้น
- ดูแลให้การเข้าสู่ระบบ และการออกจากระบบเป็นไปอย่างสมบูรณ์ หรือไม่ลืมทิ้งเครื่องคอมพิวเตอร์ในขณะที่เปิดโปรแกรมค้างไว้
- เครารพในลิขสิทธิ์ของโปรแกรม
- บริหารจัดการข้อมูลที่เป็นความลับอย่างเหมาะสม

บุคคลที่ไม่ใช่พนักงานที่เข้าใช้เครื่องคอมพิวเตอร์โดยลำพัง และไม่มีพนักงานของบริษัทอยู่ด้วย หากถูกพบจะถูกบังคับให้ออกจากระบบทันที โดยที่เครื่องคอมพิวเตอร์ที่ใช้งาน และบัญชีผู้ใช้งานที่เปิดค้างไว้ให้บุคคลใช้อยู่ขณะตรวจพบจะถูกยึด และระงับไม่ให้ใช้งานต่อไป ในเหตุการณ์ดังกล่าว จะต้องแจ้งให้หัวหน้า



ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศและผู้บริหารของหน่วยงานที่ครอบคลุมอุปกรณ์คอมพิวเตอร์และข้อมูลนั้นรับทราบ  
เพื่อดำเนินการต่อไป

นอกจากนี้ ผู้ใช้งานไม่ควรที่จะถือโอกาสอ่านข้อมูลที่เป็นความลับ อันเนื่องมาจากความบังเอิญ หรือ  
จากความผิดพลาดของผู้ดูแลเมิดเข้าสู่ระบบ หรือจากการถือสิทธิในการเข้าสู่ข้อมูลที่เหนือกว่า เป็นต้น เมื่อ  
ทราบว่าข้อมูลที่เป็นความลับถูกเปิดเผยก็ไม่ควรที่จะอ่านต่อ และจะต้องรายงานให้ผู้บริหารของฝ่ายเทคโนโลยี  
สารสนเทศทราบทันที เช่นเดียวกับการเขียนทับข้อมูลที่ไม่ใช่องค์โดยตั้งใจ และไม่ได้รับอนุญาต ถือเป็น  
ความผิด

### การจัดการด้านการสื่อสารและการปฏิบัติการ (Communications and Operations Management)

#### การแบ่งหน้าที่ในการปฏิบัติงานและการจัดทำเอกสารประกอบการปฏิบัติงาน

- การกำหนดบทบาทหน้าที่ในการปฏิบัติงาน หน้าที่ในการบริหารจัดการระบบ  
สารสนเทศและระบบเครือข่ายจะต้องแยกออกจากกัน ไม่ควรให้พนักงานคน  
เดียวทั้งหมดที่สำคัญในกระบวนการเดียวทั้งหมด เพื่อป้องกันการทุจริตและการ  
สะกดหัวใจของบุคคล หากพนักงานดังกล่าวไม่สามารถมาปฏิบัติงานได้ ยกเว้น  
แต่มีข้อจำกัดเรื่องจำนวนของผู้ปฏิบัติงาน
- การบริหารการเปลี่ยนแปลง ณ ในระบบเครือข่าย และระบบสารสนเทศของ  
สมาคมสโนรนักลงทุน จะต้องปฏิบัติตามขั้นตอนการบริหารจัดการการ  
เปลี่ยนแปลง (Change Management Procedure) ของสมาคมสโนรนักลงทุน
- การแบ่งแยกระบบสารสนเทศ เพื่อลดความผิดพลาดหรือผลกระทบอันเกิดจากการ  
ดำเนินการทดสอบ ความมีการแยกระบบสารสนเทศที่ให้บริการจริง ออกจากระบบ  
สารสนเทศที่ใช้ในการทดสอบ (เฉพาะระบบที่สามารถดำเนินการได้)

#### หน้าที่ความรับผิดชอบของผู้ใช้

- การใช้รหัสผ่านและการกำหนดรหัสผ่านจะต้องปฏิบัติตามแนวทางการจัดการรหัสผ่าน  
(Password Management)
- การจัดการด้านความปลอดภัยของอุปกรณ์ที่ไม่มีผู้ดูแล (Unattended Equipment) เมื่อไม่  
ต้องการใช้งานอุปกรณ์หรือเครื่องคอมพิวเตอร์แล้ว ให้ทำการยกเลิกการเชื่อมต่อกับระบบ



สมาคมสไมสรนักลงทุน  
Investor Club Association

เรื่อง :นโยบายและการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ

(IT Policy and Management)

รหัส : IT-1PC-01

วันที่ประกาศใช้ : 7 พฤษภาคม 2564

เครือข่าย หรือระบบสารสนเทศ จัดเก็บอุปกรณ์หรือเครื่องคอมพิวเตอร์ไว้ในตู้ที่สามารถปิดล็อก  
ได้ เพื่อป้องกันไม่ให้บุคคลอื่นเข้ามาใช้อุปกรณ์ดังกล่าวโดยไม่ได้รับอนุญาต

- เครื่องคอมพิวเตอร์ทุกเครื่องจะต้องถูกล็อกหน้าจอทุกรั้งเมื่อไม่มีการใช้งานเป็นเวลา 15 นาที
- การจัดเก็บเอกสารข้อมูลสำคัญของสมาคมสไมสรนักลงทุน ข้อมูลที่อยู่ในสื่อบันทึกข้อมูล ไว้ใน  
สถานที่ที่สามารถปิดล็อกหรือเข้ารหัสข้อมูลดังกล่าวได้ พนักงานจะต้องไม่ทิ้งเอกสารสำคัญไว้บน  
โต๊ะทำงาน และจัดเก็บโดยทุกรั้งก่อนเลิกงาน



สมาคมสโนรนักลงทุน  
Investor Club Association

เรื่อง :นโยบายและการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ

(IT Policy and Management)

รหัส : IT-1PC-01

วันที่ประกาศใช้ : 7 พฤษภาคม 2564

## การเข้าสู่ศูนย์ข้อมูล

### หลักการ

ศูนย์ข้อมูลเป็นแหล่งเก็บอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ส่วนใหญ่ขององค์กร ระบบความปลอดภัยที่เหมาะสมจึงมีความจำเป็นเพื่อป้องกันทรัพย์เหล่านี้ การจำกัดการเข้าสู่ศูนย์ข้อมูล เป็นไปเพื่อป้องกันสินทรัพย์คอมพิวเตอร์จากการละเมิดใช้อุบัติเหตุ หรือเจตนาให้เกิดความเสียหาย หรือการขโมย การอนุมัติเพื่อจำกัดการเข้าสู่ศูนย์ข้อมูลจะทำเมื่อเท่านั้นที่มีความจำเป็น เนื่องจากการกำหนดเงื่อนไขเพื่อบังคับใช้จำกัดดังกล่าวเฉพาะกลุ่มบุคคล หรือเป็นรายบุคคล เป็นสิ่งที่ทำได้ยากและไม่เหมาะสม ดังนั้นจึงได้กำหนดแนวทางดังต่อไปนี้เพื่อช่วยในการตัดสินใจกรณีที่ต้องจำกัดการเข้าสู่ศูนย์ข้อมูล

### แนวทาง

พนักงานที่ต้องปฏิบัติหน้าที่ในศูนย์ข้อมูลทุกวัน จึงได้รับสิทธิเข้าสู่ศูนย์ข้อมูล ได้แก่

- พนักงานดูแลซอฟต์แวร์
- พนักงานดูแลเครือข่ายเน็ตเวิร์คและเทคโนโลยี
- พนักงานสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนที่ได้รับมอบหมายให้ดูแลฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศของสมาคมสโนรนักลงทุน

ผู้ได้รับสิทธินอกเหนือจากที่กล่าวข้างต้น ยังประกอบไปด้วยบุคคลที่ต้องเข้าไปปฏิบัติหน้าที่ในศูนย์ข้อมูลเป็นประจำ ได้แก่

- พนักงานดูแลโปรแกรมคอมพิวเตอร์ที่มีความรับผิดชอบเกี่ยวกับการทำงานบนเครื่องเซิร์ฟเวอร์ หรืองานนั้นต้องทำงานเครื่องเซิร์ฟเวอร์ ณ ศูนย์ข้อมูล การทำงานในศูนย์ข้อมูลจะถูกจำกัดเฉพาะสถานการณ์ที่จำเป็นเท่านั้น
- พนักงานฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศอื่น ๆ ซึ่งต้องเข้าไปปฏิบัติหน้าที่ในศูนย์ข้อมูลเป็นประจำ



โดยหัวหน้าฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ (หรือผู้แทน) จะเป็นผู้อนุมัติการเข้าทำงานดังกล่าวข้างต้น ในกรณีที่บุคคลอื่น ๆ ดังกล่าวข้างล่างนี้ มีความจำเป็นต้องเข้าไปทำงานในศูนย์ข้อมูล บุคคลเหล่านั้นจะได้รับอนุญาต โดยมีพนักงานฝ่ายปฏิบัติการคอมพิวเตอร์มีส่วนรับรู้ในการเข้าไปทำงานในจุดนั้น เช่น

- ผู้ขายที่เข้ามาทำงานบำรุงรักษา และซ่อมระบบคอมพิวเตอร์
  - พนักงานฝ่ายงานระบบอื่น ๆ ในองค์กร
  - บุคคลอื่น ๆ ที่ได้รับอนุญาต และติดตามโดยพนักงานฝ่ายปฏิบัติการคอมพิวเตอร์
- ข้อจำกัดอื่น ๆ ภายใต้เงื่อนไขดังนี้
- ห้ามน้ำอาหารและเครื่องดื่มเข้ามาบริเวณศูนย์ข้อมูล
  - ห้ามนำอุปกรณ์สื่อสารเข้ามาในบริเวณศูนย์ เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากหัวหน้าฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ
  - ห้ามนักล่องถ่ายรูปเข้ามา เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากหัวหน้าฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ
- การติดตามการเข้า-ออกบริเวณศูนย์ข้อมูลจะใช้ระบบการบันทึกลงทะเบียนเข้า-ออกศูนย์ข้อมูล



## กรรมสิทธิ์ในข้อมูล

### หลักการ

ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศขององค์กร ข้อมูล รวมถึงสินทรัพย์ต่าง ๆ ในระบบคอมพิวเตอร์ ถือเป็นกรรมสิทธิ์ของสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนและสมาคมสหนักลงทุน และถือเป็นทรัพย์สมบัติที่มีค่าอย่างขององค์กร และข้อมูลทั้งหมดที่เก็บอยู่ในสินทรัพย์เหล่านี้ถือเป็นกรรมสิทธิ์ของสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนและสมาคมสหนักลงทุน โดยฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศมีความรับผิดชอบต่อข้อมูลที่เก็บไว้บนระบบเครือข่าย และระบบข้อมูลกลางอื่น ๆ ที่อยู่ภายใต้การครอบครองและดูแล ในขณะที่ผู้ใช้งานแต่ละคนจะรับผิดชอบข้อมูลที่เก็บไว้ที่เครื่องลูกข่ายคอมพิวเตอร์แต่ละเครื่องที่ตนเองใช้งานอยู่ และอุปกรณ์การจัดเก็บประเภทต่าง ๆ ที่อยู่ในการครอบครอง

### แนวทาง

ระบบคอมพิวเตอร์และข้อมูลต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องถือเป็นสินทรัพย์ที่มีมูลค่าขององค์กร และข้อมูลทั้งหมดที่เก็บอยู่ในสินทรัพย์เหล่านี้ถือเป็นสมบัติของสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนและสมาคมสหนักลงทุน โดยผู้ใช้งานแต่ละคนจะรับผิดชอบข้อมูลที่เก็บไว้ที่เครื่องลูกข่ายคอมพิวเตอร์แต่ละเครื่องที่ตนเองใช้งานอยู่

ระบบข้อมูลที่สำคัญ และตัวข้อมูลควรจะเก็บรักษาไว้ที่เครื่องแม่ข่ายคอมพิวเตอร์ เพื่อประโยชน์ในการสำรองข้อมูล ข้อมูลที่เก็บไว้ที่เครื่องลูกข่ายเป็นความรับผิดชอบโดยตรงของผู้ใช้งานแต่ละคน ดังนั้น ผู้ใช้งานแต่ละคนที่เก็บข้อมูลไว้ที่เครื่องลูกข่ายจะต้องทำสำเนาเพิ่มข้อมูลด้วยตนเอง ข้อมูลได ๆ ที่ละเอียดต่อกฎหมายไทยและกฎหมายลิขสิทธิ์ แต่ถูกจัดเก็บ รักษา และสามารถเข้าถึงได้ทางเครื่องลูกข่าย จะถือว่าละเมิดต่อนโยบายขององค์กรด้วย

การใช้ข้อมูลและระบบสารสนเทศขององค์กรจะทำได้ก็ต่อเมื่อได้รับอนุญาตโดยผู้จัดการของสมาคมสหนักลงทุนเท่านั้น การมอบสิทธิในการเข้าถึงข้อมูลและระบบสารสนเทศของพนักงานแต่ละคน ควรสอดคล้องกับหน้าที่และงานที่รับผิดชอบ การเปิดเผยข้อมูลควรเป็นไปตามข้อกำหนดในนโยบายว่าด้วยความลับของสมาคมสหนักลงทุน (โปรดดูข้อตกลงว่าด้วยการรักษาความลับขององค์กร หรือ Mutual Confidentiality Agreement ตามเอกสารแนบ 2) การลงทะเบียนนโยบายดังกล่าวจะต้องรายงานให้คณะกรรมการสารสนเทศของสมาคมสหนักลงทุนหรือฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศทราบทันที ผู้รับเหมาทุกรายที่ต้องเข้าใช้งานระบบสารสนเทศขององค์กรจะต้องเขียนยอมรับตามข้อตกลงในเอกสารข้อตกลงว่าด้วยการรักษาความลับขององค์กร (Confidential Agreement)



## การใช้อินเตอร์เน็ต

### หลักการ

สมาคมสโนรนักลงทุนจะเข้มต่ออินเตอร์เน็ตและเปิดให้พนักงานที่ได้รับอนุมัติใช้งาน โดยหน่วยงานต้นสังกัดจะต้องดำเนินการตามขั้นตอนการแจ้งขอใช้อินเตอร์เน็ตของฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ ซึ่งเปิดให้ใช้งานได้ระหว่างเวลาทำการขององค์กรโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อประโยชน์ในการปฏิบัติงาน และต้องสอดคล้องโดยตรงกับหน้าที่ และความรับผิดชอบของพนักงาน โดยหัวหน้าฝ่าย/หัวหน้าแผนก ของหน่วยงานนั้น มีหน้าที่สอดส่องและดูแลให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ดังกล่าว

### แนวทาง

ถึงแม้การใช้อินเตอร์เน็ตส่งผลให้ค่าใช้จ่ายขององค์กรสูงขึ้น แต่ก็ถือว่าเป็นเทคโนโลยีทันสมัยที่มีประโยชน์สำหรับการใช้งาน และถือเป็นหนึ่งในการกิจขององค์กร เนื่องจากพนักงานที่ได้รับอนุมัติเท่านั้นจึงจะเข้าใช้งานอินเตอร์เน็ตได้ ทั้งนี้พนักงานต้องปฏิบัติให้ถูกต้องเหมาะสมตามกฎหมายกำหนด ดังที่มีกำหนดไว้ในหลักการว่าด้วยสิ่งอำนวยความสะดวก และ นโยบายลิขสิทธิ์โปรแกรมและการสั่งซื้อโปรแกรมคอมพิวเตอร์ เพื่อที่จะป้องกันไม่ให้สมาคมสโนรนักลงทุนตกเป็นเป้าหมายโจมตีของไวรัสคอมพิวเตอร์ การใช้งานอินเตอร์เน็ตต้องเป็นไปเพื่อวัตถุประสงค์ที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจขององค์กร

เพื่อป้องกันไม่ให้ระบบเครือข่ายมีไวรัสคอมพิวเตอร์และโปรแกรมที่ไม่ถูกต้องตามลิขสิทธิ์ จึงห้ามมิให้มีการนำโปรแกรมที่ส่งผ่านทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ หรือโปรแกรมที่ Download จากระบบเครือข่ายภายนอกมาติดตั้ง ในกรณีที่จำเป็นต้องใช้โปรแกรมดังกล่าวจะต้องได้รับการอนุมัติจากหัวหน้าฝ่ายของหน่วยงานนั้น ๆ ก่อน และประสานฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อดำเนินการต่อไป ผู้คละเมิดอาจถูกลงโทษโดยการตัดสิทธิ์ต่าง ๆ อันพึงได้รับ หรือถึงขั้นให้พ้นสภาพการเป็นพนักงาน

### การควบคุมการใช้งานระบบเครือข่าย

- ในการขอเข้าใช้งานระบบเครือข่ายนั้นจะต้องได้รับอนุมัติจากหัวหน้าฝ่ายของผู้ที่มีความประสงค์การเข้มต่อเครื่องคอมพิวเตอร์เพื่อเข้าใช้งานอินเตอร์เน็ตต้องเข้มต่อผ่านระบบเครือข่ายที่สมาคมสโนรนักลงทุนจัดไว้เท่านั้น
- ไม่เปิดเผยข้อมูลเวอร์ชันของระบบปฏิบัติการและหมายเลข IP Address ให้บุคคลที่ไม่เกี่ยวข้องทราบ



- การควบคุมการเขื่อมต่อระบบเครือข่าย ควรแบ่งโฉนดของระบบเครือข่ายตามลักษณะการให้บริการของระบบ ควรกำหนดให้มี Demilitarized Zone (DMZ) คั่นระหว่างการเขื่อมต่อภายนอกกับระบบเครือข่ายของสมาคมสโนรนักลงทุน แต่ละโฉนดของระบบเครือข่ายควรแยกออกจากกัน (ถ้าเป็นไปได้)
- การควบคุมการเลือกเส้นทางข้อมูลของเครือข่ายควรใช้ไฟร์วอลล์ (Firewall) เพื่อจำกัดการเข้าถึงผ่านระบบเครือข่าย ควรมีอุปกรณ์ป้องกันการบุกรุกจากภายนอก การจำกัดการเขื่อมต่อผ่านระบบเครือข่ายที่ต้องเป็นไปตามนโยบายด้านการควบคุมการเข้าถึง และข้อกำหนดสำหรับระบบ/แอพพลิเคชัน โดยข้อกำหนดนี้จะมีการปรับปรุงเมื่อจำเป็น
- ระบบเครือข่ายที่มีการเขื่อมต่อไปยังระบบเครือข่ายภายนอกจะต้องมีการใช้อุปกรณ์หรือโปรแกรมในการทำ Packet Filtering เช่น การใช้ Firewall หรือ ฮาร์ดแวร์อื่น ๆ เพื่อตรวจสอบและป้องกันการบุกรุกจากภายนอก จะต้องจำกัดการเขื่อมต่อจากภายนอก โดยกำหนดให้สามารถเข้าถึง Network Zone หรือระบบสารสนเทศที่กำหนดไว้เท่านั้น

#### การเขื่อมต่ออินเตอร์เน็ตจะต้องไม่เป็นไปเพื่อโอนถ่ายข้อมูลดังต่อไปนี้

- ที่ละเอียดต่อกฎหมายไทย หรือกฎหมายลิขสิทธิ์ หรือขัดต่อศีลธรรมหรือขัดต่อเนื้อหาหรือวัตถุประสงค์ของนโยบายฉบับนี้
- ที่มีวัตถุประสงค์ในเชิงพาณิชย์ที่นอกเหนือจากผลประโยชน์ขององค์กร
- ห้ามมิให้ใช้อินเตอร์เน็ตเพื่อเข้าสู่โปรแกรมระบบอื่น ๆ ที่ไม่มีสิทธิเข้าใช้
- การละเมิดเข้าใช้งานอินเตอร์เน็ตไม่ว่ากรณีใด จะต้องรายงานให้ผู้จัดการสมาคมฯ ทราบ มิฉะนั้นจะถือว่าละเมิดนโยบายขององค์กร
- ห้ามใช้อินเตอร์เน็ตเพื่อยุยง惑ใจ (Website) ที่ลามกอนาจาร หรือขัดต่อศีลธรรมอันดีงาม หรือเพื่อโอนถ่ายข้อมูลหรือรูปภาพที่ลามกอนาจาร หรือขัดต่อศีลธรรม ซึ่งผู้กระทำผิดอาจถูกลงโทษโดยการตัดสิทธิ์ต่าง ๆ อันพึงได้รับ หรือถึงขั้นให้พ้นสภาพการเป็นพนักงาน และอาจถูกดำเนินคดีอาญา และ/หรือคดีแพ่ง หากการกระทำดังกล่าวถือว่าขัดต่อกฎหมายของประเทศไทย เช่นกัน



## การใช้จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ หรืออีเมล

### หลักการ

ระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Mail System) ถือเป็นทรัพย์สินขององค์กร บุคคลที่สามารถใช้งานได้จะต้องได้รับอนุมัติ โดยแจ้งขอใช้จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Mail) ตามวิธีการที่ฝ่ายบุคคลกำหนด โดยบุคคลที่ได้รับสิทธิ์ดังกล่าวจะต้องใช้จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ด้วยวัตถุประสงค์ที่เป็นประโยชน์ต่อสมาคมสโนรนักลงทุน และเกี่ยวเนื่องกับงานในหน้าที่ของตนเท่านั้น

### คำจำกัดความ

“ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Data)” หมายถึง ข้อความที่ได้สร้าง ส่ง รับ เก็บรักษา หรือประมวลผลด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

“จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Mail) หรืออีเมล (E-Mail)” หมายถึง การสื่อสารหรือการส่งข้อมูลในรูปของข้อความอิเล็กทรอนิกส์ (Messages) บันทึกหรือเอกสารประกอบ (Attached Files) จากคอมพิวเตอร์ของผู้ส่งไปยังคอมพิวเตอร์ของผู้รับผ่านระบบโทรศัพท์มือถือ หรืออีกนัยหนึ่งจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ คือ วิธีการรับส่งข้อความหรือข้อมูลระหว่างคอมพิวเตอร์เครือข่าย (Network) ของสมาคมสโนรนักลงทุน และให้หมายความรวมถึง การรับและ/หรือส่งข้อความหรือข้อมูลผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต (Internet) ด้วย “ผู้ใช้ (User)” หมายถึง พนักงานของสมาคมสโนรนักลงทุน

### แนวทาง

สมาคมสโนรนักลงทุนจัดให้มีระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์เพื่อใช้สำหรับติดต่อสื่อสารในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับงานขององค์กร หรือของสมาคมสโนรนักลงทุน เป็นหลัก การใช้จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ในการติดต่อสื่อสารส่วนบุคคลจึงควรอยู่บนพื้นฐานของความเหมาะสมและความพอดี

ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ที่รับส่งผ่านระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ ระบบคอมพิวเตอร์เครือข่ายของสมาคมสโนรนักลงทุน หรือระบบอินเทอร์เน็ต ถือเป็นพยานหลักฐานที่สามารถนำมาใช้ในการฟ้องร้องดำเนินคดีกับผู้ใช้ต่อศาลในภายหลังได้ ในกรณีที่มีการใช้ที่ชัดต่อนโยบายหรือก่อให้เกิดความเสียหายต่อสมาคมสโนรนักลงทุน และ/หรือพนักงาน และ/หรือผู้บริหารของสมาคมสโนรนักลงทุน เมื่อผู้ใช้รายนั้นจะ



พั้นสภาพการเป็นพนักงาน หรือสิ้นสุดสัญญาฯ จ้างกับสมาคมสโนร์นักลงทุนแล้วหรือไม่ก็ตาม โดยฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจะทำการจัดเก็บข้อมูลดังกล่าวไว้จนกว่าจะสิ้นสุดอายุความในการฟ้องร้องคดี

องค์กรไม่มีนโยบายที่จะเปิดอ่านข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ของผู้ใช้ที่ถูกสงสัยได้รับผ่านระบบจดหมาย อิเล็กทรอนิกส์หรือระบบคอมพิวเตอร์เครือข่ายของสมาคมสโนร์นักลงทุน เว้นแต่

(1) กรณีที่มีเหตุจำเป็น เช่น มีเหตุอันควรสงสัยว่า มีบุคลากรขององค์กรนำข้อมูลความลับขององค์กร ออกไปเปิดเผยภายนอกโดยผ่านทางระบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ หรือมีเหตุอันควรสงสัยว่า บุคลากรขององค์กรใช้จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ในทางที่ไม่ถูกต้อง ฯลฯ ซึ่งผู้ที่มีสิทธิตรวจสอบข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ของผู้ใช้ แต่ละรายได้จะต้องเป็นผู้บริหารหรือเป็นบุคคลที่ได้รับแต่งตั้งจากคณะกรรมการขององค์กรเท่านั้น หรือ

(2) ในกรณีที่ สมาคมสโนร์นักลงทุนได้รับคำสั่งจากศาลหรือหน่วยงานที่มีอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมายสั่งให้ส่งข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์และ/หรือตรวจสอบการสื่อสารในรูปแบบจดหมายอิเล็กทรอนิกส์

เพื่อมให้เกิดปัญหาในเรื่องของความปลอดภัย การปฏิบัติผิดกฎหมาย และประพฤติภาพในการทำงาน ผู้ใช้ทุกรายพึงมีความรับผิดชอบดังนี้

- ในฐานะที่เป็นผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับการใช้จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ ผู้ใช้แต่ละรายต้องปฏิบัติตามนโยบายที่เกี่ยวข้องกับการใช้จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ โดยในการเข้าใช้ระบบคอมพิวเตอร์ เครือข่ายของสมาคมสโนร์นักลงทุน รวมถึงระบบอื่น ๆ ที่สมาคมสโนร์นักลงทุนจัดไว้ให้นั้น ผู้ใช้ต้องปฏิบัติตามนโยบายที่สมาคมสโนร์นักลงทุนกำหนด
- เนื้อหาของข้อความ เอกสารประกอบ หรือรูปภาพประกอบ และอื่น ๆ ที่ส่งโดยใช้จดหมาย อิเล็กทรอนิกส์ควรเป็นไปด้วยความเหมาะสม ไม่ขัดต่อทบัญญัติของกฎหมาย และสอดคล้อง กับนโยบายฉบับนี้ และอยู่ภายใต้ข้อจำกัดเดียวกันกับการติดต่อสื่อสารในรูปแบบอื่น ๆ ที่สมาคม สโนร์นักลงทุนกำหนด
- ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ที่ผู้ใช้แต่ละรายเก็บสะสมไว้ ต้องใช้เนื้อที่บนเครื่องแม่ข่ายในการเก็บซึ่งฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจะกำหนดขนาดของเนื้อที่ในการจัดเก็บข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ (Mail Box) ของผู้ใช้แต่ละราย ผู้ใช้ต้องลบข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ที่ไม่จำเป็นและไม่เกี่ยวกับงานขององค์กรออก รวมทั้งข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ที่ไม่ใช้แล้วทิ้งไป แต่หากมีความจำเป็นที่จะต้องใช้เนื้อที่ในการ



จัดเก็บข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์มากกว่านโยบายที่กำหนด ให้หัวหน้าฝ่ายส่งแจ้งความจำเป็นและเหตุผลถึงหัวหน้าฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ

- ปฏิบัติตามนโยบายที่เกี่ยวข้องกับการใช้ระบบคอมพิวเตอร์เครือข่ายของสมาคมสโนรนักลงทุน และระบบคอมพิวเตอร์ที่เกี่ยวข้องที่สมาคมสโนรนักลงทุนกำหนด
- รักษาความสุภาพ และมารยาทในการสื่อสาร
- ปกป้องความเป็นส่วนตัว และความลับของผู้อื่น
- ช่วยดูแลรับผิดชอบการจำกัดขนาดของข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ที่ใช้งานอยู่
- ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศให้มีประสิทธิภาพและก่อให้เกิดประโยชน์แก่งานที่รับผิดชอบ

### การใช้จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ที่ถูกต้อง

การใช้จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ที่ถูกต้อง ต้องใช้ให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ เป้าหมาย และภารกิจ ขององค์กร ตลอดจนสอดคล้องกับหน้าที่และความรับผิดชอบของผู้ใช้แต่ละราย ตัวอย่างต่อไปนี้แสดงให้เห็นถึงการใช้งานที่ถูกต้อง

- ใช้เพื่อการสื่อสาร รวมถึงการแลกเปลี่ยนข้อมูลสำหรับพัฒนาสายอาชีพ หรือเพื่อศึกษาหาความรู้ หรือทักษะในสายงาน
- ใช้เพื่อการสื่อสารกับหุ้นส่วนทางธุรกิจ เพื่อส่งเอกสาร หรือเพื่อโอนย้ายเอกสารประกอบการทำางาน หรือร่างเอกสารต่าง ๆ
- ใช้เพื่อค้นคว้า หรือรวบรวมข้อมูลเพื่อสนับสนุนดำเนินมาตรฐาน การวิเคราะห์ หรือเพื่อพัฒนาสายอาชีพที่เกี่ยวเนื่องกับหน้าที่ของผู้ใช้
- ใช้เพื่อการสื่อสาร หรือแลกเปลี่ยนข้อมูลเพื่อสนับสนุนการทำงาน หรือโครงการที่รับผิดชอบร่วมกัน

|  |   |
|--|---|
| <br><b>สมาคมสโนรนักลงทุน</b><br>Investor Club Association | <b>เรื่อง :นโยบายและการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ</b><br><b>(IT Policy and Management)</b><br><b>รหัส : IT-1PC-01</b><br><b>วันที่ประกาศใช้ : 7 พฤษภาคม 2564</b> |
|--|---|

## การใช้จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ที่ไม่ถูกต้อง และขัดต่อนโยบาย

ตัวอย่างต่อไปนี้แสดงให้เห็นถึงการใช้งานที่ไม่ถูกต้อง

- การใช้ที่เป็นการละเมิดบทบัญญัติแห่งกฎหมาย
- การใช้ที่เป็นการให้ข้อมูลภายในขององค์กร หรือข้อมูลที่เกี่ยวกับความสามารถขององค์กรในด้านต่าง ๆ ซึ่งยังไม่ได้เป็นที่เปิดเผยต่อสาธารณะแก่บุคคลอื่น โดยไม่ได้รับความเห็นชอบจากผู้บริหาร
- การใช้เพื่อเผยแพร่สิ่งลามกอนาจาร หรือขัดต่อศีลธรรม หรือนโยบายของสมาคมสโนรนักลงทุน
- การใช้เพื่อส่งข้อความที่ส่อเสียด ยุยง ก่อให้เกิดความแตกแยก หรือความเกลียดชัง หรือก่อให้เกิดความเสื่อมเสีย/เสียหายแก่สมาคมสโนรนักลงทุน รวมทั้งพนักงาน คณะกรรมการ และคณะอนุกรรมการของสมาคมสโนรนักลงทุน
- การส่งข้อความ หรือเอกสารแบบที่ไม่มีสาระเกี่ยวข้องกับการดำเนินการ หรือก่อให้เกิดประโยชน์กับสมาคมสโนรนักลงทุน ที่เกินขอบเขตที่ยอมรับได้ หรือการใช้เพื่อธุรกิจส่วนตัวที่เกินขอบเขตที่ยอมรับได้

ผู้ใช้รายได้ตามที่ใช้งานจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ หรือส่งข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ผ่านระบบคอมพิวเตอร์ เครือข่ายของสมาคมสโนรนักลงทุนด้วยวิธีการอื่น ๆ ที่ขัดต่อนโยบายและหรือขัดต่อกฎหมายอาจถูกลงโทษ โดยการตัดสิทธิ์ต่าง ๆ อันเพียงได้รับ จนถึงขั้นให้พ้นสภาพการเป็นพนักงาน และ/หรือถูกดำเนินคดีทางแพ่งและทางอาญาได้

ผู้ใช้จะต้องทราบมากกว่า (1) ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ โดยเฉพาะที่มีเนื้อหาในเชิงลบต่องานสามารถส่งพิมพ์ หรือทำสำเนาได้โดยง่าย และพึงระมัดระวังว่า การส่งข้อความโดยจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ทุกครั้งจะมีข้อขององค์กรปรากฏอยู่ (2) สมาคมสโนรนักลงทุนไม่อาจรับประกันได้ว่าจดหมายอิเล็กทรอนิกส์จะมีความเป็นส่วนตัว เนื่องจากบุคคลที่สามอาจจะละเมิดเข้ามาเปิดอ่านข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ในระบบคอมพิวเตอร์เครือข่ายของสมาคมสโนรนักลงทุน เพื่อจุดประสงค์ในการล้วงความลับของสมาคมสโนรนักลงทุนได้



## ลิขสิทธิ์โปรแกรม และการสั่งซื้อ หรือการเข้าใช้

### หลักการ

นโยบายนี้กำหนดขึ้นเพื่อให้สอดคล้องกับกฎหมายลิขสิทธิ์และเพื่อปกป้องโปรแกรมที่เป็นสินทรัพย์ขององค์กร ถึงแม้ว่านโยบายนี้จะมีมาตรการช่วยในการบังคับใช้ แต่ความสำเร็จในท้ายสุดขึ้นอยู่กับความเข้าใจและความร่วมมือของพนักงานทุกคน ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศได้รับมอบหมายให้รับผิดชอบให้บังคับใช้นโยบายนี้อย่างต่อเนื่อง

### ลิขสิทธิ์ของโปรแกรม

นโยบายของสมาคมสโนรนักลงทุนในที่นี้คือ การเคารพในลิขสิทธิ์โปรแกรม และปฏิบัติตามสิทธิ์ที่ได้รับในการใช้โปรแกรมตามที่ระบุไว้ในเอกสารลิขสิทธิ์ ผู้ละเอียดต่อนโยบายนี้ถือว่ามีความผิดและอาจถูกลงโทษทางวินัย พนักงานจะต้องไม่ทำสำเนาของโปรแกรมหรือเอกสารที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำมาใช้ภายในสำนักงานหรือที่อื่น ๆ โดยพละการ ยกเว้นเสียแต่ว่าได้รับการยินยอมโดยเจ้าของลิขสิทธิ์เป็นลายลักษณ์อักษร การทำสำเนาโปรแกรมโดยการละเอียดอาจส่งผลให้พนักงานและสมาคมสโนรนักลงทุนถูกลงโทษทางอาญา และทางแพ่งตามที่กฎหมายระบุ พนักงานจะต้องไม่นำโปรแกรมไปให้บุคคลหรือนิติบุคคลที่สาม หมายรวมถึงผู้ขาย ผู้รับเหมา และลูกค้า พนักงานสามารถใช้โปรแกรมที่ติดตั้งบนระบบเครือข่ายหรือบนเครื่องคอมพิวเตอร์ตามที่ระบุไว้ในสัญญาลิขสิทธิ์เท่านั้น

### การซื้อโปรแกรม

โปรแกรมที่ซื้อมาถือเป็นสินทรัพย์ที่มีมูลค่าสูง และต้องบันทึกไว้เป็นสินทรัพย์ขององค์กร เพื่อติดตาม ตรวจสอบ ดังนั้นการซื้อโปรแกรมจึงควรปฏิบัติให้สอดคล้องกับกระบวนการอนุมัติสั่งซื้อขององค์กร เพื่อให้การบันทึกสินทรัพย์เป็นไปอย่างถูกต้องตามที่ได้ระบุไว้ในการนโยบายการสั่งซื้อทรัพยากรทางเทคโนโลยีสารสนเทศ โปรแกรมทั้งหมดต้องได้รับการอนุมัติใช้โดยฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวนผู้มีสิทธิในการสั่งซื้อได้ถูกจำกัดไว้ เพื่อให้มั่นใจว่าโปรแกรมที่สั่งซื้อทั้งหมดได้รับการบันทึกอย่างถูกต้อง ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ จะระงับการสั่งซื้อโปรแกรมใด ๆ ที่จะส่งผลเสียหายต่อระบบเครือข่าย หรือไม่เหมาะสมกับการใช้งานของหน่วยธุรกิจ หน่วยธุรกิจจะต้องปรึกษาหารือกับฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศก่อนที่จะทำการสั่งซื้อ เนื่องจากฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจะสามารถแจ้งได้ว่ามีการติดตั้งโปรแกรมดังกล่าวไว้แล้วหรือไม่



## การจดทะเบียนโปรแกรม

ภายหลังจากที่ได้รับโปรแกรม ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจะติดต่อกับผู้ขายเพื่อยืนยันการจดทะเบียนอย่างถูกต้อง โปรแกรมที่สั่งซื้อจะได้รับการจดทะเบียนในนามขององค์กร และจะไม่มีการจดทะเบียนในนามส่วนบุคคลโดยเด็ดขาด ภายหลังจากการจดทะเบียนแล้วเสร็จ โปรแกรมจะได้รับการติดตั้งโดยฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศหรือบุคคล/นิติบุคคลที่ได้รับการมอบหมายอย่างเป็นทางการจากหน่วยงานฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเท่านั้น โดยที่ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจะรับผิดชอบเก็บต้นฉบับของสัญญาลิขสิทธิ์และการสั่งซื้อและแผนกจัดซื้อรับผิดชอบเก็บสำเนา จนกว่าฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศและแผนกจัดซื้อเห็นสมควรว่า โปรแกรมดังกล่าวไม่สมควรจะนำมาใช้งานอีก โดยให้ปฏิบัติตามขั้นตอนและระเบียบการตัดจำหน่ายทรัพย์สิน

## โปรแกรม

สินทรัพย์คอมพิวเตอร์ขององค์กรจะต้องได้มาอย่างถูกกฎหมาย และปราศจากไวรัสคอมพิวเตอร์เฉพาะโปรแกรมที่สั่งซื้อและได้รับอนุมัติอย่างถูกต้องเท่านั้นที่สามารถนำมาใช้กับระบบคอมพิวเตอร์ขององค์กร หากปราศจากความเห็นชอบจากฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ พนักงานไม่สามารถจะนำโปรแกรมอื่นใดมาใช้กับระบบคอมพิวเตอร์ขององค์กรได้ เป็นที่ทราบกันว่า มีโปรแกรมที่มักจะถูกส่งมาพร้อมกับจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ หรือ Download จากเครือข่ายภายนอก หรือ แผ่น CD ถูกนำมาติดตั้งลงเครื่องคอมพิวเตอร์ หากทางฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศตรวจพบโปรแกรมที่ไม่ถูกต้องเหล่านั้นจะถูกตรวจสอบและลบทิ้งอัตโนมัติในระหว่างการตรวจสอบภายใน ผู้ลงทะเบียนอาจถูกลงโทษโดยการตัดสิทธิ์ต่าง ๆ อันเพิ่งได้รับ หรือถูกลงโทษให้พ้นสภาพการเป็นพนักงาน

## การตรวจสอบภายใน

ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจะดำเนินการตรวจสอบเครื่องคอมพิวเตอร์ทุกเครื่องเป็นระยะ ๆ เพื่อดูแลให้สอดคล้องตามนโยบายที่กำหนด ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศสามารถจับรายงาน และลบโปรแกรมที่ได้มาอย่างไม่ถูกต้องบนเครื่องคอมพิวเตอร์ที่เข้มต่อระบบเครือข่ายขององค์กร นอกจากนี้ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศอาจจะตรวจสอบเครื่องคอมพิวเตอร์ที่ไม่เข้มต่อระบบเครือข่ายขององค์กร และทำการลบโปรแกรมที่ไม่จดทะเบียนทันที โดยพนักงานจะต้องให้ความร่วมมือกับฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศในระหว่างที่มีการตรวจสอบ



## อุปกรณ์สื่อสารด้วยเสียงที่ผ่านระบบเครือข่ายหรืออุปกรณ์คอมพิวเตอร์

### หลักการ

การใช้อุปกรณ์สื่อสารด้วยเสียงที่ผ่านระบบเครือข่ายหรืออุปกรณ์คอมพิวเตอร์ต้องมีวัตถุประสงค์เพื่อประโยชน์ต่อองค์กร และเกี่ยวข้องกับงานในหน้าที่ของพนักงานเท่านั้น

### แนวทาง

อุปกรณ์สื่อสารด้วยเสียงที่ผ่านระบบเครือข่ายหรืออุปกรณ์คอมพิวเตอร์ถือเป็นทรัพยากรขององค์กร ไม่ใช่ทรัพย์สินส่วนตัว การใช้อุปกรณ์และระบบดังกล่าวต้องมีวัตถุประสงค์ที่เป็นประโยชน์โดยตรงต่อองค์กร

ข้อห้ามในการใช้อุปกรณ์สื่อสารด้วยเสียงที่ผ่านระบบเครือข่ายหรืออุปกรณ์คอมพิวเตอร์ มีดังนี้

- เป็นการละเมิดต่อกฎหมายไทย
- ให้ข้อมูลของสมาคมสโนรนักลงทุนโดยที่ไม่ได้รับความเห็นชอบจากผู้จัดการสมาคม ๆ
- เผยแพร่ข้อมูล หรือเอกสารที่ขัดแย้ง และละเมิดนโยบายของสมาคมสโนรนักลงทุน
- ดำเนินธุรกิจส่วนตัว เกินความสมเหตุสมผลในช่วงเวลาทำงาน

อุปกรณ์สื่อสารด้วยเสียงที่ผ่านระบบเครือข่ายหรืออุปกรณ์คอมพิวเตอร์ต้องไม่มีวัตถุประสงค์ในเชิงพาณิชย์ นอกเหนือไปจากที่ได้รับมอบหมาย หรือต้องเป็นไปเพียงเพื่อประโยชน์ของสมาคมสโนรนักลงทุน เท่านั้น อุปกรณ์สื่อสารด้วยเสียงที่ผ่านระบบเครือข่ายหรืออุปกรณ์คอมพิวเตอร์อาจนำมาใช้เพื่อช่วยกิจกรรมต่าง ๆ ของท่องค์กรมีส่วนร่วม หรืองานกุศลต่าง ๆ ท่องค์กรเป็นผู้สนับสนุน เอกภพบุคคลที่ได้รับอนุมัติจากสมาคมสโนรนักลงทุนเท่านั้น จึงจะสามารถใช้งานอุปกรณ์สื่อสารด้วยเสียงที่ผ่านระบบเครือข่ายหรืออุปกรณ์คอมพิวเตอร์

การเข้าใช้อุปกรณ์สื่อสารด้วยเสียงที่ผ่านระบบเครือข่ายหรืออุปกรณ์คอมพิวเตอร์โดยไม่ได้รับอนุญาต จะต้องแจ้งให้ผู้จัดการสมาคม ๆ ทราบในทันที ค่าใช้จ่ายที่อาจเกิดขึ้นจะต้องแจ้งต่อผู้จัดการสมาคม ๆ หรือฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ และต้องดำเนินการสอบสวนโดยเร่งด่วน กรณีที่ไม่มีการแจ้งเรื่องเข้าใช้อุปกรณ์ดังกล่าวโดยไม่ได้รับมอบหมาย ถือเป็นการละเมิดนโยบายขององค์กรและต้องมีโทษทางวินัย



สมาคมสโนรนักลงทุน  
Investor Club Association

เรื่อง :นโยบายและการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ

(IT Policy and Management)

รหัส : IT-1PC-01

วันที่ประกาศใช้ : 7 พฤษภาคม 2564

เนื้อหาที่ใช้ในการสื่อสารด้วยเสียงต้องดำเนินการให้ชัดเจน มีความเข้าใจง่าย และมีความเหมาะสม ห้ามมิให้ใช้ เนื้อหาที่ไม่มีสาระสำคัญ ไม่สุภาพ ลบประมาท แบ่งแยกเชื้อชาติ ล่วงเกินทางเพศ โดยต้องดำเนินการโดยเด็ดขาด

ข้อความที่สันหนาผ่านอุปกรณ์สื่อสารด้วยเสียงที่ผ่านระบบเครือข่ายหรืออุปกรณ์คอมพิวเตอร์ต้องเป็น ทรัพย์สินขององค์กร มิใช่ทรัพย์สินส่วนบุคคล สมาคมสโนรนักลงทุนจึงของสงวนสิทธิในการติดตาม ตรวจสอบเนื้อหาของบทสนทนา รวมทั้งเพิ่มเสียงที่ถูกบันทึกไว้

อุปกรณ์สื่อสารด้วยเสียงที่ผ่านระบบเครือข่ายหรืออุปกรณ์คอมพิวเตอร์ต้องเป็นไปอย่างเหมาะสม หากคำใช้จ่ายที่เกิดขึ้นมากเกินความสมเหตุสมผลอาจทำให้บุคคลนั้น ๆ สูญเสียในการใช้งาน หรือบุคคลนั้น อาจต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมดหรือส่วนหนึ่ง หรืออาจถือว่ามีความผิดทางวินัยขึ้นรุนแรง

|   |  |
|---|--|
| <br><b>สมาคมสโมสรนักลงทุน</b><br>Investor Club Association | <b>เรื่อง : นโยบายและการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ</b><br><b>(IT Policy and Management)</b><br><b>รหัส : IT-1PC-01</b><br><b>วันที่ประกาศใช้ : 7 พฤษภาคม 2564</b> |
|---|--|

## การแจ้งให้ทราบเรื่องการระงับให้บริการชั่วคราว

### หลักการ

นโยบายนี้ครอบคลุมขั้นตอนที่ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจะแจ้งให้ผู้เกี่ยวข้องรับทราบถึงแผนงานที่อาจจะส่งผล หรือมีผลกระทบต่อให้บริการต่าง ๆ บนระบบเครือข่าย และทำให้การบริการดังกล่าวต้องถูกระงับชั่วคราว ด้วยร่าง เช่น การปรับปรุงประสิทธิภาพของเครื่องเซิร์ฟเวอร์ การบำรุงรักษาเครื่องเซิร์ฟเวอร์ หรือแผนบำรุงรักษาอื่นๆ ที่จะส่งผลกระทบถึงระบบไฟฟ้า หรือระบบสื่อสาร ที่หล่อเลี้ยงการทำงานของอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ในศูนย์ข้อมูล

สำหรับการระงับใช้บริการที่มีสาเหตุอื่น ๆ อันได้แก่ พ้าผ่า คุณงานก่อสร้างตัดสายไฟฟ้า หรืออุบัติเหตุ และอุบัติภัยที่อยู่เหนือการควบคุมของทางฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ จะแจ้งให้ผู้เกี่ยวข้องทราบทันทีที่เกิด

### แนวทาง

สื่อหลักที่ใช้เพื่อแจ้งให้ทราบ คือ จดหมายอิเลคทรอนิกส์หรืออีเมลหรือการโทรแจ้งถึงพนักงานทุกคน โดยฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจะแจ้งให้ทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 48 ชั่วโมง กรณีที่เกิดจากการวางแผนงานล่วงหน้า ตามด้วยการแจ้งให้ทราบในกรณีที่ใช้เวลาเกินกว่ากำหนดการที่วางไว้เป็นระยะ ๆ ตามนโยบายแล้ว การดำเนินแผนงานที่มีผลกระทบตังกล่าวจะหลีกเลี่ยงไปทำงานนอกเวลางาน อย่างไรก็ตาม ในบางกรณีที่ไม่สามารถหลีกเลี่ยงได้

ในกรณีที่เกิดอุบัติเหตุหรืออุบัติภัยที่ทำให้การบริการต้องหยุดชะงัก พนักงานของฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจะได้จัดให้มีหน่วยช่วยเหลือ และให้ข้อมูลโดยย่อเกี่ยวกับขอบเขตของปัญหา ระยะเวลา สาเหตุ และผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นให้ผู้ใช้งานที่ได้รับผลกระทบได้รับทราบ นอกจากนี้ ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจะแจ้งให้ทราบถึงปัญหาต่อเนื่องที่จะเกิดขึ้นอันเป็นผลจากหรือเกี่ยวข้องกับการหยุดชะงักของระบบ ข้อสังสัยใด ๆ ที่เกิดขึ้นอันเนื่องมาจากการแผนงาน หรือจากเหตุสุดวิสัย สามารถสอบถามได้จากพนักงานประจำหน่วยช่วยเหลือผู้ใช้คอมพิวเตอร์ การติดต่อที่นอกเหนือหน่วยนี้ ทางฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจะได้แจ้งให้รับทราบเป็นกรณี ๆ ไป

|  |  |
|--|--|
| <br><b>สมาคมสโนรนักลงทุน</b><br>Investor Club Association | <b>เรื่อง : นโยบายและการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ</b><br><b>(IT Policy and Management)</b><br><b>รหัส : IT-1PC-01</b><br><b>วันที่ประกาศใช้ : 7 พฤษภาคม 2564</b> |
|--|--|

## การใช้อุปกรณ์คอมพิวเตอร์

### หลักการ

พนักงานทุกคนในสมาคมสโนรนักลงทุนที่ใช้ระบบปฏิบัติงานและอุปกรณ์ในระบบการสื่อสารที่ผ่านระบบเครือข่ายหรืออุปกรณ์คอมพิวเตอร์ของสมาคมสโนรนักลงทุน มีหน้าที่รับผิดชอบในการใช้ระบบดังกล่าวอย่างผู้มีจรรยาบรรณ มีความเป็นมืออาชีพ โดยเป็นไปอย่างถูกต้องตามกฎหมาย ทั้งนี้ผู้ใช้ระบบทุกท่านต้องปฏิบัติตามแนวทางนโยบายซึ่งได้วางไว้เพื่อการใช้อุปกรณ์ในระบบต่าง ๆ ดังกล่าว

### แนวทาง

พนักงานทุกคนในองค์กรควรยึดถือแนวทางปฏิบัติตั้งต่อไปนี้

- ต้องยึดถือในความเป็นอันหนึ่งอันเดียวกันของระบบต่างๆ ขององค์กร
- ต้องไม่แทรกแซงสิทธิส่วนบุคคลของผู้ใช้คนอื่นได้
- ต้องทราบมากกว่า พนักงานต้องจำกัดการเข้าใช้ข้อมูลอันเป็นข้อมูลลับเฉพาะ ซึ่งอยู่นอกเหนืออำนาจหน้าที่ของตน
- ต้องปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบข้อบังคับต่างๆ ซึ่งควบคุมการใช้งานระบบและอุปกรณ์คอมพิวเตอร์
- ไม่ได้รับอนุญาตให้เข้าสู่ระบบหรือข้อมูลของผู้ใช้รายอื่น
- ไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้ข้อมูลต่างๆ ของสมาคมฯ โดยจุดประสงค์เพื่อการทำวิจัย การอภิปราม และการจัดทำเอกสารที่ไม่เกี่ยวข้องกับงานของสมาคมฯ
- จะทำความคุ้นเคยและปฏิบัติตามแนวทางการใช้งานระบบต่าง ๆ รวมถึงระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ที่ใช้งานอยู่ได้อย่างถูกต้องเหมาะสม



## การควบคุมการเข้าใช้งานระบบปฏิบัติการ

- กระบวนการในการเข้าใช้งานระบบอย่างปลอดภัย จะต้องมีระบบตรวจสอบสิทธิ์ในการเข้าถึงระบบปฏิบัติการ เพื่อป้องกันการเข้าถึงโดยไม่ได้รับอนุญาต และจะต้องมีการจัดเก็บ Log ของผู้ใช้งานในระบบ
- การตรวจสอบยืนยันผู้ใช้ระบบปฏิบัติการ จะต้องมีการระบุและตรวจสอบยืนยันตัวบุคคลของผู้ใช้ ผู้ใช้งานแต่ละคนต้องมี User Account ที่ไม่ซ้ำกัน และไม่สามารถใช้ร่วมกันหรือโอนให้กันได้ ทั้งนี้ User Account จะต้องไม่แสดงให้รู้ถึงระดับของการเข้าถึงระบบของผู้ใช้งาน ในกรณีที่จำเป็นต้องใช้ User Account ร่วมกันภายในกลุ่ม เนื่องจากข้อกำหนดบางประการจะต้องได้รับการอนุมัติเป็นลายลักษณ์อักษร และการนำไปใช้ต้องอยู่ในความควบคุมอย่างเคร่งครัด
- การบริหารจัดการรหัสผ่าน ระบบปฏิบัติการจะต้องมีกลไกเพื่อให้ผู้ใช้งานต้องเปลี่ยนรหัสผ่านทันทีหลังจากสามารถเข้าใช้งานครั้งแรกได้ รหัสผ่านที่ได้รับการกำหนดจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ จะต้องได้รับการเปลี่ยนทันทีเมื่อติดตั้งระบบแล้ว การบริหารจัดการรหัสผ่านในระบบปฏิบัติการ จะต้องสอดคล้องกับแนวทางการจัดการรหัสผ่าน (Password Management) ของสมาคมสโนรนักลงทุน
- การจัดการระยะเวลาในการใช้งาน เครื่องคอมพิวเตอร์ทุกเครื่องต้องมีการตั้งค่าล็อกหน้าจอ อัตโนมัติ

## การควบคุมการเข้าใช้งานแอพพลิเคชั่นและข้อมูล

- การจำกัดการเข้าใช้งานข้อมูล การควบคุมการเข้าถึงแอพพลิเคชั่นต้องเป็นไปตามข้อกำหนด และสอดคล้องกับนโยบายด้านการควบคุมการเข้าถึงของสมาคมสโนรนักลงทุน กำหนดสิทธิ์ในการเข้าถึงข้อมูลตามความรับผิดชอบในการทำงาน
- การแยกระบบข้อมูลที่มีความสำคัญ ระบบที่มีความสำคัญควรจะแยกออกจาก การเข้าถึงของบุคคลทั่วไป การให้บริการของแอพพลิเคชั่นที่มีความสำคัญควรใช้เซิร์ฟเวอร์ที่แยกต่างหาก ในกรณีที่อาจต้องใช้ทรัพยากร่วมกัน เจ้าของแอพพลิเคชั่นทั้งสองฝ่ายต้องประเมินความสำคัญของข้อมูลก่อนจะตกลงกันเรื่องใช้ทรัพยากร่วมกัน



## การใช้คอมพิวเตอร์แบบพกพาและการเขื่อมต่อระบบเครือข่าย

- การป้องกันทางกายภาพ (Physical) อุปกรณ์ของสมาคมสโนรนักลงทุนได้ ๆ ที่ต้องนำไปใช้นอกสถานที่ในกิจกรรมของสมาคมสโนรนักลงทุน จะต้องได้รับการอนุมัติจากหัวหน้าฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยอุปกรณ์ดังกล่าวจะต้องมีการควบคุมด้านความมั่นคงปลอดภัยในระดับเดียวกับอุปกรณ์ที่ใช้ในสำนักงาน เมื่อต้องเดินทางเก็บเครื่องคอมพิวเตอร์ในระยะเป็นสัมภารับใส่เครื่องคอมพิวเตอร์ เพื่อป้องกันการกระแทบกระเทือนในระหว่างการเดินทาง ไม่ควรวางอุปกรณ์ทิ้งไว้ในที่สาธารณะโดยที่ไม่มีคนดูแล (Unattended) ต้องมีการจัดเก็บสืบที่ใช้ในการเก็บข้อมูลไว้อย่างปลอดภัย เมื่อไม่มีการใช้งาน
- การป้องกันการเข้าถึงระบบ (Logical) อุปกรณ์ควรได้รับการป้องกันจากการเข้าถึงโดยไม่ได้รับอนุญาต สำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์แบบพกพาต้องควบคุมกำหนดการเข้าถึงด้วย User and Password ข้อมูลสารสนเทศของสมาคมสโนรนักลงทุนที่อยู่ในเครื่องคอมพิวเตอร์แบบพกพา จะต้องทำการสำรวจข้อมูลไว้อย่างสม่ำเสมอ พนักงานที่ทำงานจากที่บ้านหรือทำงานนอกสถานที่ จัดเก็บเครื่องคอมพิวเตอร์แบบพกพาที่นำไปใช้งานไว้ในที่ปลอดภัย และจะต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดในการทำลายสื่อบันทึกข้อมูลที่หมดอายุการใช้งานหรือชำรุดตามขั้นตอนการทำลายสื่อบันทึกข้อมูลและข้อมูลบนสื่อบันทึกข้อมูล (Disposal of Media Procedure) อย่างเคร่งครัด หั้งนี้สื่อบันทึกข้อมูลที่สามารถทำลายได้จะต้องได้รับอนุมัติการทำลายจากผู้มีอำนาจก่อนทุกครั้ง
- การเขื่อมต่อระบบเครือข่ายให้มีความปลอดภัย (Secure Connection) กำหนดให้การเขื่อมต่อระหว่างระบบเครือข่ายของสมาคมสโนรนักลงทุน และเครื่องคอมพิวเตอร์แบบพกพา ต้องเขื่อมต่อผ่านระบบ Virtual Private Network หรือโปรแกรมที่ได้รับอนุญาตเท่านั้น เครื่องคอมพิวเตอร์แบบพกพาจะต้องอัปเดท Antivirus ให้เป็นปัจจุบันที่สุด ก่อนที่จะเขื่อมต่อเข้ากับระบบเครือข่าย ควรดำเนินการอัปเดท Patch ที่เครื่องคอมพิวเตอร์แบบพกพา ก่อนที่จะเขื่อมต่อ กับระบบเครือข่าย
- ควรอัปเดท Antivirus และ Virus Signature ให้เป็นปัจจุบันอยู่เสมอ

พนักงานอาจถูกเพิกถอนสิทธิ์การเข้าใช้ระบบปฏิบัติงานคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์การสื่อสารต่าง ๆ ที่ผ่านระบบเครือข่ายหรืออุปกรณ์คอมพิวเตอร์ของสมาคมสโนรนักลงทุน เนื่องด้วยเหตุผลต่าง ๆ ได้แก่ การคุกคามระบบรักษาความปลอดภัยของระบบคอมพิวเตอร์ การดัดแปลงหรือเปิดเผยข้อมูลลับ เช่น ไฟล์ข้อมูล หรือเนื้อหาที่ปราศจากในจดหมาย โดยไม่ได้รับความยินยอมจากผู้ใช้ นอกจากนี้ยังหมายรวมถึง การทัดแปลง



สมาคมสโนรนักลงทุน  
Investor Club Association

เรื่อง : นโยบายและการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ

(IT Policy and Management)

รหัส : IT-1PC-01

วันที่ประกาศใช้ : 7 พฤษภาคม 2564

หรือการทำลายข้อมูลขององค์กร หรือการใช้ระบบเครือข่ายของสมาคมสโนรนักลงทุนในลักษณะที่ขัดแย้งกับแนวทางที่ได้วางไว้

ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศสามารถเพิกถอนหรือยกเลิกการเข้าใช้ระบบได้ทุกเวลา ทั้งนี้เป็นไปเพื่อรักษาความปลอดภัยของข้อมูลและเพื่อป้องสิทธิประโยชน์ของสมาคมสโนรนักลงทุน พนักงานสามารถขออุทธรณ์การเพิกถอนสิทธิ์เข้าใช้ระบบโดยยื่นต่อผู้จัดการสมาคม ๆ ในกรณีที่มีการใช้ระบบคอมพิวเตอร์ในทางที่ก่อให้เกิดความเสียหาย ผู้ก่อเหตุต้องรับผิดชอบและอาจถูกดำเนินการทางวินัย ซึ่งผู้กระทำผิดอาจถูกลงโทษโดยการตัดสิทธิ์ต่าง ๆ อันพึงได้รับ หรือถึงขั้นให้พ้นสภาพการเป็นพนักงาน



សាខាកម្មសហន៍  
Investor Club Association

เรื่อง : นโยบายและการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ  
(IT Policy and Management)  
รหัส : IT-1PC-01  
วันที่ประกาศใช้ : 7 พฤษภาคม 2564

#### การกีดขวางข้อมูล และระบบคอมพิวเตอร์ที่ได้รับความเสียหาย

## หลักการ

ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศรับผิดชอบในการจัดทำแผนภูมิคืนข้อมูลที่ได้รับความเสียหายที่มีประสิทธิภาพและต้นทุนเหมาะสม แผนนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศูนย์ให้อุปกรณ์และระบบคอมพิวเตอร์ที่สนับสนุนกิจกรรมสำคัญๆ ในการดำเนินธุรกิจขององค์กรสามารถกลับคืนมาได้ตามที่ต้องการ งานที่เกี่ยวข้องกับแผนภูมิจะต้องสอดคล้องกับแนวทางที่กำหนดไว้ และความต่อเนื่องของธุรกิจของสมาคมสไมสรนักลงทุน

ຂອບເຂດ

แผนงานนี้จะครอบคลุมการกู้คืนการประมวลผลข้อมูลสำคัญ ๆ ที่เกิดขึ้นในเครื่องแม่ข่ายของฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศและเครื่องแม่ข่ายที่ศูนย์ข้อมูลกลาง กรณีเกิดความเสียหายขึ้น และส่งผลกระทบต่อโครงสร้างระบบคอมพิวเตอร์ของสมาคมสไมสรนักลงทุน

๑๙๖

กลยุทธ์ที่ใช้ในแผนกคืนข้อมูลที่ได้รับความเสียหาย มีดังต่อไปนี้

- ดูแลให้มีอุปกรณ์หรือระบบคอมพิวเตอร์สำรองการทำงาน กรณีที่อุปกรณ์หรือระบบหลักหยุดทำงานกะทันหัน
  - มีการสำรองข้อมูลอย่างสม่ำเสมอ
  - จัดทำทะเบียนรายการอุปกรณ์ โปรแกรม และข้อตกลงในการบำรุงรักษา รวมถึงนิติบุคคลที่เข้ามาดูแล
  - จัดระบบบริการความปลอดภัย เพื่อป้องทรัพย์สินบนระบบเครือข่ายให้พ้นจากการถูกลักขโมย การสับเปลี่ยน และป้องกันมิให้ความลับขององค์กรรั่วไหล



## การสำรองข้อมูล

ระบบทุกระบบและข้อมูลของผู้ใช้งานในเครื่องแม่ข่ายจะได้รับการสำรองไว้เป็นประจำทุกวัน และข้อมูลสำรองนี้จะถูกจัดเก็บไว้ในที่ที่ปลอดภัย สำหรับหน่วยงานที่ต้องการการสำรองข้อมูลที่แตกต่างเพิ่มเติม จากที่กล่าวข้างต้นตามข้อบังคับของกฎหมาย ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจะได้ปรึกษาร่วมกับแต่ละหน่วยงาน เพื่อวางแผนสำรองข้อมูลให้เป็นกรณีพิเศษต่อไป

## การถูกลักข้อมูลบนเครื่องแม่ข่ายคอมพิวเตอร์

ในกรณีเหตุสุดวิสัยที่ทำให้อุปกรณ์และโปรแกรมคอมพิวเตอร์ของแม่ข่ายเสียหายจนไม่สามารถใช้งานได้ ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจะนำข้อมูลสำรองชุดล่าสุดกลับมาติดตั้งให้ใช้งานบนเครื่องแม่ข่ายที่ถูกลักข้อมูลใหม่

## การถูกลักข้อมูลบนเครื่องลูกข่ายคอมพิวเตอร์

การสำรองข้อมูลบนเครื่องลูกข่ายเป็นความรับผิดชอบของผู้ใช้งาน ในกรณีที่มีความเสียหายของแฟ้มข้อมูลบนเครื่องลูกข่าย ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศจะไม่ถือว่าเป็นความรับผิดชอบที่จะถูกข้อมูลคืน แต่จะติดตั้งโปรแกรมระบบเพื่อใช้งานต่อไป

## การตอบสนองกรณีฉุกเฉิน

แผนงานในรายละเอียดเพื่อถูกลักข้อมูลที่เสียหายสามารถแจ้งได้ เมื่อเหตุการณ์ดังกล่าวเกิดขึ้น ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับลักษณะของความเสียหาย เวลาที่เกิดความเสียหาย และระยะเวลาโดยประมาณที่เกิดการหยุดชะงักของระบบ

## ความรับผิดชอบ

- หน่วยงานบริการระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ และหน่วยงานบริการระบบคอมพิวเตอร์ ของฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศรับผิดชอบในการพัฒนา ปรับปรุง และทบทวนกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการถูกลักข้อมูล และระบบคอมพิวเตอร์ที่ได้รับความเสียหาย
- หน่วยงานบริการโปรแกรมระบบ รับผิดชอบในการพัฒนา ปรับปรุง และทบทวนขั้นตอนในการถูกลักที่เกี่ยวข้องกับโปรแกรมระบบ



สมาคมสื่อสารนักลงทุน  
Investor Club Association

เรื่อง : นโยบายและการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ  
(IT Policy and Management)  
รหัส : IT-1PC-01  
วันที่ประกาศใช้ : 7 พฤษภาคม 2564

## เอกสารแนบ 1

### ACKNOWLEDGEMENT STATEMENT

(ตัวอย่าง)

ข้าพเจ้าได้อ่านเอกสารและทำความเข้าใจในนโยบายเทคโนโลยีสารสนเทศของสมาคมสื่อสารนักลงทุน และยืนยันที่จะปฏิบัติตามเงื่อนไขและ/หรือกฎหมายที่มีระบุในเอกสารดังกล่าว ข้าพเจ้าเข้าใจเช่นกันว่า การเข็นรับรองในเอกสารนี้ไม่ถือว่าเป็นการทำสัญญาหรือถูกทำให้เข้าใจว่าเป็นการทำสัญญainอนาคต แต่เป็นการรับรองว่าข้าพเจ้าได้อ่านและเข้าใจในนโยบายและกฎหมายต่าง ๆ ที่ได้ระบุในเอกสารดังกล่าวแล้ว

ชื่อ :

\_\_\_\_\_

ลายเซ็น :

\_\_\_\_\_

วันที่ :

\_\_\_\_\_



สมาคมสโนรนักลงทุน  
Investor Club Association

เรื่อง : นายและบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ  
(IT Policy and Management)  
รหัส : IT-1PC-01  
วันที่ประกาศใช้ : 7 พฤษภาคม 2564

## เอกสารแนบ 2

### MUTUAL CONFIDENTIALITY AGREEMENT

(ตัวอย่าง)

ระหว่าง

สมาคมสโนรนักลงทุน

1 อาคารที่พีแอนด์ที ชั้น 12 ถนนวิภาวดี-รังสิต

แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

และ

---

---

---

เพื่อป้องกันการรั่วไหลของข้อมูลที่เป็นความลับของทั้งสองหน่วยงานในระหว่างการหารือในประเด็น  
ทางธุรกิจหรือระบบเทคโนโลยีสารสนเทศระหว่างกัน ทั้งสองฝ่ายมีข้อตกลงดังต่อไปนี้

|  |  |
|--|--|
| <br><b>สมาคมสหนักลงทุน</b><br>Investor Club Association | <b>เรื่อง : นโยบายและการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ</b><br><b>(IT Policy and Management)</b><br><b>รหัส : IT-1PC-01</b><br><b>วันที่ประกาศใช้ : 7 พฤษภาคม 2564</b> |
|--|--|

## 1. คำจำกัดความ

- 1.1 “ข้อมูลข่าวสารที่เป็นความลับ” หมายถึงข้อมูลทั้งทางวาจาหรือเอกสารหรือข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ที่มาจากการเปิดเผย ทั้งนี้รวมถึงเอกสารและ/หรือ ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ที่เกี่ยวข้อง เช่น โปรแกรมซอฟต์แวร์ ข้อมูลไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ต่างๆ คู่มือผู้ใช้งานและคู่มืออื่นๆ
- 1.2 “ผู้เปิดเผย” หมายถึง องค์กรในสัญญาที่เป็นผู้ให้ข้อมูล
- 1.3 “ผู้รับ” หมายถึง องค์กรให้สัญญาที่เป็นผู้รับข้อมูล
- 1.4 “โครงการ” หมายถึง \_\_\_\_\_

## 2. หน้าที่ของผู้รับ

- 2.1 ผู้รับจะใช้ข้อมูลข่าวสารที่เป็นความลับเพื่อวัตถุประสงค์เฉพาะโครงการนั้นเท่านั้น และจะไม่ใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่น ๆ ยกเว้นจะได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษร
- 2.2 ผู้รับทั้งหมดจะไม่เปิดเผยข้อมูลข่าวสารที่เป็นความลับที่ได้รับจากผู้เปิดเผยในรูปแบบใด ๆ ก็ตาม ทั้งนี้ข้อมูลดังกล่าวจะต้องไม่อุ่ยภายใน 2.3
- 2.3 ข้อตกลงนี้ไม่ผูกมัดเกี่ยวกับข้อมูลข่าวสารที่เป็นความลับกรณี (ก) ข้อมูลดังกล่าวได้รับรู้โดยสาธารณะอันเนื่องจากทางอื่นที่นอกเหนือจากผู้รับ หรือ (ข) ข้อมูลดังกล่าวเป็นข้อมูลที่ผู้รับได้ข้อมูลจากทางอื่นก่อนที่จะได้รับจากผู้เปิดเผย หรือ (ค) ข้อมูลดังกล่าวเป็นข้อมูลที่ผู้รับได้รับจากองค์กรอื่นซึ่งไม่เป็นการละเมิดข้อตกลงเกี่ยวกับข้อมูลที่เป็นความลับจากผู้เปิดเผย หรือ (ง) ข้อมูลดังกล่าวได้มาหรือคิดค้นมา โดยอยู่นอกเหนือจากข้อมูลที่อยู่ในข้อตกลงนี้ หรือ (จ) ข้อมูลดังกล่าวจำเป็นต้องเปิดเผยโดยข้อบังคับทางกฎหมาย
- 2.4 ข้อมูลข่าวสารที่เป็นความลับที่ได้รับมาเป็นทรัพย์สินของผู้เปิดเผยข้อมูล ในกรณีที่ผู้เปิดเผยข้อมูลต้องการข้อมูลดังกล่าวกลับคืนโดยแจ้งมาเป็นลายลักษณ์อักษร ผู้รับจะต้องส่งข้อมูลดังกล่าวคืน หรือทำลายข้อมูลดังกล่าว ซึ่งรวมทั้งสำเนาต่าง ๆ ตามที่ผู้เปิดเผยข้อมูลร้องขอมา
- 2.5 ทั้งสองฝ่ายยอมรับว่าข้อตกลงนี้ไม่มีผลต่อการโอนย้ายทรัพย์สินทางปัญญาระหว่างฝ่ายใดฝ่ายหนึ่ง

|  |   |
|--|---|
| <br><b>สมาคมสโนรนักลงทุน</b><br>Investor Club Association | <b>เรื่อง :นโยบายและการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ</b><br><b>(IT Policy and Management)</b><br><b>รหัส : IT-1PC-01</b><br><b>วันที่ประกาศใช้ : 7 พฤษภาคม 2564</b> |
|--|---|

### 3. ข้อตกลงทั่วไป

- 3.1 ข้อตกลงนี้ไม่ก่อให้เกิดความสัมพันธ์ทางธุรกิจอื่นใด นอกเหนือจากการเข้าใจร่วมกันในเรื่อง การรักษาความลับของข้อมูล
- 3.2 ผู้รับข้อมูลยอมรับว่าความเสียหายทางการเงินอาจไม่เพียงพอต่อการละเมิดข้อตกลงดังกล่าว และตกลงว่า ผู้เปิดเผยข้อมูลสามารถเสนอทางเลือกหรือแนวทางจ่ายค่าเสียหายในกรณีที่มี การละเมิดข้อตกลงดังกล่าวขึ้น
- 3.3 ผู้รับข้อมูลยอมรับว่าข้อมูลที่ได้รับจากผู้เปิดเผยข้อมูลไม่ได้เป็นการรับประทานหรือแสดงให้ เห็นว่าข้อมูลดังกล่าวมีความถูกต้องหรือครบถ้วนสมบูรณ์ของข้อมูลที่เป็นความลับดังกล่าว
- 3.4 ผู้รับข้อมูลจะไม่นำส่งข้อมูลดังกล่าวออกนอกประเทศไทยไม่ว่าจะเป็นทางตรงหรือทางอ้อม ยกเว้นจะได้รับการยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากผู้เปิดเผยข้อมูล
- 3.5 การเพิ่มเติมหรือแก้ไขข้อตกลงนี้จะต้องจัดทำเป็นลายลักษณ์อักษรพร้อมทั้งเชื่อรับรองโดยทั้ง ส่องฝ่าย
- 3.6 ข้อตกลงนี้ถูกจัดทำขึ้นภายใต้กฎหมายข้อบังคับในประเทศไทย
- 3.7 ทั้งสองฝ่ายยอมรับว่า การเขียนยินยอมในข้อตกลงนี้และดำเนินการส่งข้อตกลงทางโทรสาร เพื่อให้อีกฝ่ายหนึ่งได้รับรู้นับเป็นการกระทำที่ยอมรับได้และถือว่ามีผลผูกพันได้ทันที

รับรองโดย

รับรองโดย สมาคมสโนรนักลงทุน

ลงนาม:

ลงนาม:

ชื่อ:

ชื่อ:

ตำแหน่ง:

ตำแหน่ง:

วันที่:

วันที่: