

สุก ยอ ก !! อ.ส.ค.คว้า รางวัล รัฐวิสาหกิจดีเด่น

> อ.ส.ค. ได้รับรางวัลรัฐวิสาหกิจดีเด่น ด้านการบริหารจัดการสารสนเทศ ประจำปี 2558 จาก สคร. นำทีมรับมอบรางวัลโดย นายสุชาติ จริยาเลิศศักดิ์ (รองผู้อำนวยการ ทำการแทนผู้อำนวยการ อ.ส.ค.) เมื่อวันที่ 22 กันยายน 2558 ณ ทำเนียบรัฐบาล



THE ICT POLICY

ปีที่ 3 ฉบับที่ 1 ประจำเดือน ตุลาคม - พฤษภาคม 2558

ประมวลภาพการอบรม ระบบ ERP ,
e-Milkpalnt , e-Extension

> ชมบรรยายภาคการอบรมระบบ core business ของ อ.ส.ค. ทั้ง 3 ระบบ ในช่วงเดือน สิงหาคม - กันยายน 2558



บิกคุ้ง กสทช. ศึกษา Single Gateway เตรียมรับมือ AEC

อ.ส.ค.บุกทัพ บุก TOT ถึงถิ่น



> คณะผู้บริหาร และพนักงานกองเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้ไปศึกษาดูงานด้าน IT ณ บริษัท TOT จำกัด มหาชน

IT TIPS
Signature

วิธีการใส่ลายเซ็นในเอกสาร โดยการใช้
สแนร์คโฟน ใช้งานง่ายกว่าเล่นไลน์

TOGETHER ALL FOR

พลังรัฐวิสาหกิจไทย สร้างสรรค์มิติใหม่
ก้าวไกลเป็นที่ยอมรับ



EXECUTIVE TALK

ปัจจุบันงานบริหาร
สำคัญไปพร้อมๆกัน
เพื่อตอบโจทย์ทางด้าน
ให้มีความเชื่อมั่นกับระ
อ.ส.ค. จะเป็นการปรับ
มากขึ้นเกิดความผิดพลาด
อ.ส.ค.เติบโตได้ต่อไปได้

FOR ALL ONE



บริหารทางด้านไอทีเป็นสิ่งที่ผู้บริหารหลายๆ ฝ่ายควรเอาใจใส่ และให้ความ
เพราะการบริหารด้านไอทีต้องมีการเลือกเทคโนโลยีให้เหมาะสมกับองค์กร
วิสัยทัศน์และเป้าหมายของ อ.ส.ค. ตลอดจนบริหารคนภายใน อ.ส.ค.
ให้มีประสิทธิภาพกับระบบใหม่ๆที่นำมาใช้ภายในองค์กร ดังนั้น การพัฒนาระบบสารสนเทศ ของ
อ.ส.ค. จะเป็นการปรับปรุงการทำงานให้กับคนในองค์กร สามารถทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ
มากขึ้นเกิดความผิดพลาด ลดน้อยลง และจะช่วยลดต้นทุนบางส่วนในระยะยาว และทำให้ธุรกิจของ
อ.ส.ค.เติบโตได้ต่อไปได้อย่างมีประสิทธิภาพ

นายสุชาติ จริยาเลิศศักดิ์

รองผู้อำนวยการ ทำการแทนผู้อำนวยการ อ.ส.ค.

สารบัญ

01

ความก้าวหน้าการพัฒนา ระบบ ERP

03

รางวัลรัฐวิสาหกิจดีเด่น ด้านการจัดการ
สารสนเทศ

05

ประมวลภาพกิจกรรม อบรมระบบ
e-Milkplant และ e-Extension

07

ดูงาน TOT

09

วิธีใช้เอกสารบนมือถือ

11

Single Gateway คืออะไร

EDITOR TALK

สวัสดีค่ะ ผู้อ่านทุกท่าน ช่วงสิ้นปีงบประมาณ
งานเยอะเป็นพิเศษนะคะ ผนผ. ก็งานเข้าไม่แพ้กัน
ค่ะ

เล่มนี้ก็เป็นเล่มแรกของปีที่ 3 นี้
มีภาพบรรยากาศในการอบรมระบบ ERP
e-Milkplant และ e-Extension รวมถึง
การไปดูงาน ณ บริษัท TOT จำกัด มหาชน
ปิดท้ายโดยการที่ อ.ส.ค. ได้
รับรางวัลรัฐวิสาหกิจดีเด่น ด้านการบริหาร
จัดการสารสนเทศ ประจำปี 2558 ซึ่งถือเป็น
ความภาคภูมิใจของเราชาว อ.ส.ค.

ถ้าพร้อมแล้ว ไปติดตามเนื้อหา
ภายในเล่มได้เลยค่ะ

คุณ อรณัฐ จิราพัฒนานุรักษ์
หัวหน้าฝ่ายนโยบายและแผนงาน



ความก้าวหน้าการพัฒนา ระบบ ERP

ตรวจสอบความถูกต้องของการนำเข้าข้อมูล
เดือน เม.ย. 58 และนำเข้าข้อมูลของเดือน พ.ค.

58

- อ.ส.ค. กรุงเทพฯ 13 ส.ค. 58

- สนง (10 ฝ่าย และ สภก) 18 -20 ส.ค. 58

workshop Payroll

อบรม payroll 22 ก.ย. 58

การติดตามและอบรมระบบงาน

ขาย OM/INV

- สภนบ 17 ส.ค. 58

- สภนล 18 ส.ค. 58

- สภอ 20 ส.ค. 58



อบรมการปิดงบการเงิน สำนักงานภาค 12-13 ก.ย. 58



workshop PR/PO

- กทม. 13 ส.ค. 58

- ผสส. 18 ส.ค. 58

- ผอก. ผตส. ผนผ. ผกต. ผทบ.
ผวจ. 19 ส.ค. 58

- ผทท. สภก. 20 ส.ค. 58

- ผสส. ผทบ. 25 ส.ค. 58

- ผอก. ผตส. ผนผ. ผกต. ผทบ.
ผวจ. 26 ส.ค. 58

- ผทท. สภก. 27 ส.ค. 58

- ผสส. 1 ก.ย. 58

- ผอก. ผตส. ผนผ. ผกต. ผทบ.
ผวจ. 2 ก.ย. 58

- ผทท. สภก. 3 ก.ย. 58



อ.ส.ค. คิวรางวัลพัฒนาองค์กร ที่เกื้อหนุนการบริหารจัดการสารสนเทศ

เมื่อวันที่ 22 กันยายน 2558 สำนักงานคณะกรรมการการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) จัดงานประกาศผลรางวัลรัฐวิสาหกิจดีเด่นประจำปี 2558 ภายใต้แนวคิด "Together For ALL, ALL For One : พลังรัฐวิสาหกิจไทย สร้างสรรค์มิติใหม่ ก้าวไกลเป็นหนึ่งเดียว" โดยมีพลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ให้เกียรติเป็นประธานในงานพร้อมทั้งมอบรางวัลและมอบนโยบายให้แก่รัฐวิสาหกิจ ณ ทำเนียบรัฐบาล โดยปีนี้มีกรมมอบรางวัลทั้งสิ้น 8 ประเภทรางวัล

สำนักงานคณะกรรมการการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) ได้จัดงานมอบรางวัลรัฐวิสาหกิจดีเด่น (SOE Awards) ประจำปี 2558 ขึ้น ซึ่งในปีนี้ได้จัดขึ้นภายใต้แนวคิด "Together For ALL, ALL For One : พลังรัฐวิสาหกิจไทย สร้างสรรค์มิติใหม่ ก้าวไกลเป็นหนึ่งเดียว" ซึ่งหมายถึง การรวมพลังของรัฐวิสาหกิจไทย ทุกๆ องค์กร ที่ดำเนินภารกิจต่างๆ จากการสร้างสรรค์ และนำนวัตกรรมมาใช้ในการดำเนินงาน เพื่อจุดมุ่งหมายเดียวกัน คือการทำงานเพื่อสร้างชาติให้เป็นหนึ่ง และสร้างความผาสุกให้แก่ประชาชนเจ้าของประเทศ การจัดงานในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่และประกาศให้สาธารณชนได้ทราบถึงผลการดำเนินงานของรัฐวิสาหกิจที่โดดเด่นในด้านต่างๆ สร้างบรรทัดฐานที่ดีในการพัฒนารัฐวิสาหกิจ และเป็นการสร้างแรงจูงใจในการผลักดันการเพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินงานของรัฐวิสาหกิจในการขับเคลื่อนประเทศ รัฐวิสาหกิจหลายแห่งมีการพัฒนาประสิทธิภาพและประสิทธิผลเป็นอย่างมากไม่ว่าจะเป็นการพัฒนาการให้บริการจนเป็นที่ยอมรับของประชาชน สามารถผลิตการบริการที่มีประสิทธิภาพ พัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีให้แก่ประชาชน และการเป็นเครื่องมือสำคัญของรัฐบาลในการ



ดำเนินนโยบายที่สำคัญต่างๆ ดังนั้น รางวัลรัฐวิสาหกิจดีเด่นจึงเป็นการสร้างขวัญและกำลังใจให้แก่รัฐวิสาหกิจ เพื่อให้เกิดการผลักดันให้การทำงานเดินหน้า มีความมุ่งมั่นในการดำเนินงานเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพองค์กรให้สามารถยกระดับมาตรฐานการบริหารจัดการองค์กรเข้าสู่ระบบสากล ซึ่งปัจจุบันรัฐวิสาหกิจทุกแห่งล้วนเป็นส่วนหนึ่งที่สำคัญในการพัฒนาประเทศ ยกกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนชาวไทยทุกคนให้ดีขึ้น และสร้างความสามารถในการแข่งขันของประเทศ ดังนั้นการคัดเลือกรัฐวิสาหกิจเพื่อรับรางวัลรัฐวิสาหกิจดีเด่นนั้นกระทรวงการคลังได้แต่งตั้งคณะกรรมการตัดสินรางวัลรัฐวิสาหกิจดีเด่นประจำปี 2558 ซึ่งประกอบด้วยผู้ทรงคุณวุฒิที่มีความรู้ และเชี่ยวชาญในสาขาต่างๆ เพื่อให้การคัดเลือกรัฐวิสาหกิจมีความโปร่งใส มีมาตรฐาน และเป็นที่ยอมรับจากผู้มีส่วนเกี่ยวข้องและสาธารณชน" สำหรับ ผลรางวัลรัฐวิสาหกิจดีเด่น ประจำปี 2558 มีทั้งสิ้น 8 ประเภทรางวัล ดังนี้

1. รางวัลคณะกรรมการรัฐวิสาหกิจดีเด่น ได้แก่ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร
2. รางวัลการบริหารจัดการองค์กรดีเด่น ได้แก่ ธนาคารออมสิน
3. รางวัลพัฒนาองค์กรดีเด่น โดยแบ่งเป็น 3 ประเภท



รางวัล ได้แก่

- 3.1 รางวัลพัฒนาองค์กรดีเด่นในภาพรวม ได้แก่ บริษัท เอนาวิชั่นพัฒนาสิทธิทรัพย์ จำกัด
- 3.2 รางวัลพัฒนาองค์กรดีเด่นด้านการบริหารจัดการสารสนเทศ ได้แก่ องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย
- 3.3 รางวัลพัฒนาองค์กรดีเด่นด้านการบริหารทรัพยากรบุคคล ไม่มีผู้ได้รับรางวัล
4. รางวัลผู้นำองค์กรดีเด่น ไม่มีผู้ได้รับรางวัล
5. รางวัลการเปิดเผยข้อมูลและความโปร่งใสดีเด่น ได้แก่ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร และ

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

6. รางวัลรัฐวิสาหกิจยอดเยี่ยมประจำปี 2558 ไม่มีผู้ได้รับรางวัล

7. รางวัลการดำเนินงานเพื่อสังคมและสิ่งแวดล้อมดีเด่น ได้แก่ การประปานครหลวง และ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

8. รางวัลนวัตกรรมดีเด่น

รางวัลดีเด่น ได้แก่ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย และ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

รางวัลชมเชยระดับองค์กร ได้แก่ บริษัท กลทโทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) และบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)

รางวัลชมเชยระดับบุคคล ได้แก่

- การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ด้านนวัตกรรม ชุดอุปกรณ์พาดสาย เคเบิลอากาศระบบจำหน่าย 22kV และ 33kV

- การประปาส่วนภูมิภาค

ที่มา

<https://www.pea.co.th/News/Pages/pea-together.aspx>

e-Milkplant & e-Extension Training

22 ก.ย. 58 อบรมระบบ e-Extension
ให้ฟลส. สภต. สภนล.

25 ก.ย. 58 อบรมระบบ e-Extension
ให้สกอ.

29-30 ก.ย. 58 อบรมระบบ
e-Extension ให้ฟลส.

THE ICT POLICY



21 ก.ย. 58 อบรมระบบ e-Milkplant
ให้แกสภก.



อบรม SEPA 14 ก.ย. 58 @ กทม.

THE ICT POLICY

TRAINING

ภาพผู้เข้าร่วมการทดสอบระบบ
e-HR ในวันที่ 27 ส.ค. 58



ประมวลภาพการศึกษาดูงาน ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ณ บริษัท TOT จำกัด มหาชน ตามโครงการพัฒนาศักยภาพด้านเทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับ ผู้บริหาร / บุคลากรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

ภาพการดูงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ (แจ้งวัฒนะ) เมื่อ พ.ศ. 17 กย 58 นำทีม CIO ของ อ.ส.ค. เห็นแนวทางการดำเนินการบริหาร IT, การจัดทำแผนแม่บท,

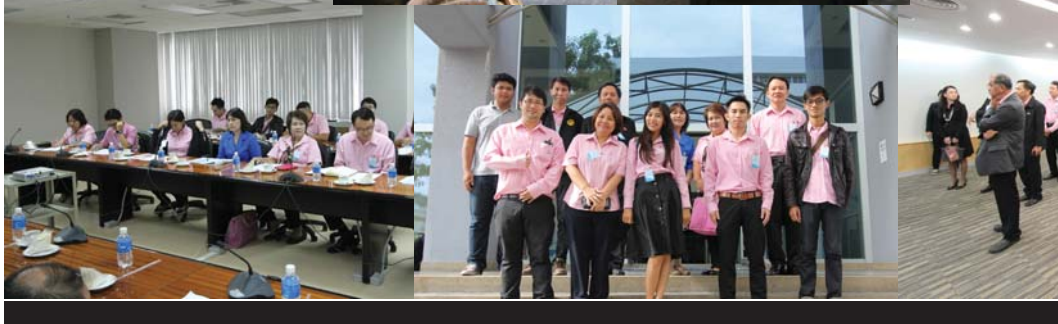
ระบบสารสนเทศสนับสนุนงาน PM (มีการ Deploy ตัวชี้วัดลงสู่พนักงาน) เข้า SEPA แล้วครับ การบริการสัญญาหน้าที่ IT เผื่อระวัง ตลอด 24 ชม. ครับ

รสนทศ ของ บ. TOT มหาชน โดย ท่านรองฯ สุชาติ ในฐานะ CEO และทีมงาน IT ที่ดีมาก เห็นภาพของโครงสร้าง

เกินกว่าร้อยละ 100 อาทิ ERP, BI, านรายบุคคล) เป็นต้น ระบบการประเมิน Internet และ MPLS ที่มาตรฐาน มีเจ้า

THE ICT POLICY

17ก.ย.2558



มา เช็นต์เอกสารผ่านมือถือ กันดีกว่า เพราะธุรกิจต้องแข่งขันกับเวลา

แต่ก่อน การเช็นต์เอกสารที่ส่งมาทางอีเมล เป็นอะไรที่ค่อนข้างจะยุ่งยาก โดยทั่วไปเราจะต้องพิมพ์เอกสารนั้นออกมา เสร็จแล้วก็เช็นต์ จากนั้นสแกนกลับเข้าไปเป็นไฟล์บนคอมพิวเตอร์เพื่อส่งอีเมลคืนหลายขั้นตอนเลยทีเดียว แถมต้องมีทั้งเครื่องพิมพ์และเครื่องสแกนเนอร์

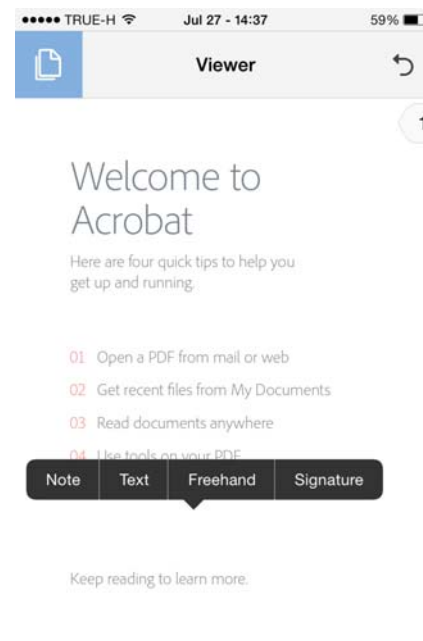
วันนี้เลยจะมาแนะนำเทคนิคการเช็นต์สแกนเอกสารผ่านมือถือกัน มีวิธีการอย่างไรมาติดตามกันค่ะ
งานนี้ต้องใช้แอปฯมาช่วยเราเสีย



หน่อย ขอแนะนำให้ใช้ Adobe Acrobat Reader หรือไมก็ Foxit PDF ทั้งสองแอปฯนี้เป็นแอปฯฟรี และมีขั้นตอนการใช้งานที่คล้ายคลึงกัน ในทิปส์นี้เราจะขอใช้ Adobe Acrobat Reader ในการสาธิตละกันราชการ

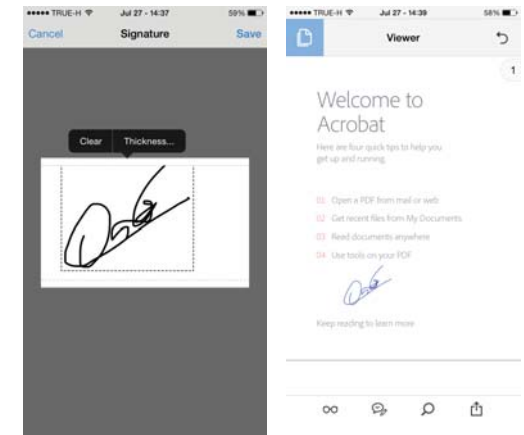


สมมติว่าเราได้รับอีเมลล์จากเลขา ที่ขอให้เช็นต์ยืนยันการสั่งซื้อละกัน ให้เราเปิดอีเมลล์ฉบับนั้นขึ้นมา แล้วเปิดไฟล์ PDF ที่เราจะใส่ลายเช็นต์ขึ้นมา แต่ไปที่มุมขวาบนแล้วเลือก Open in Adobe Acrobat (หรือ Foxit PDF ตามแต่ใจชอบ) *ต้องติดตั้งแอปฯก่อนนะคะ ถึงจะมีให้เลือก

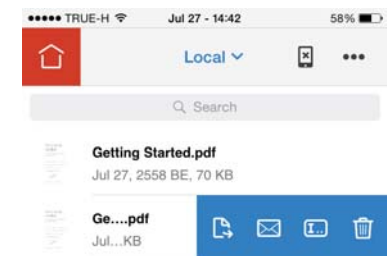


เมื่อเอกสารถูกเปิดขึ้นมาแล้ว ให้เราเอานิ้วจิ้มค้างตรงบริเวณที่เราต้องการจะใส่ลายเช็นต์ เมื่อมีเมนูปรากฏขึ้นมาให้เลือกไปที่ Signature จากนั้นใช้นิ้วหรือให้ตีกิปากกา

Stylus เช็นต์ลงไปบนหน้าจอได้เลยค่ะ สามารถปรับสีและความหนาของเส้นได้ตามความต้องการ อันนี้เราใช้นิ้วเช็นต์บนไอโฟนไม่ค่อยสวยเท่าไร ถ้าใช้ปากกา น่าจะแจ่มกว่านี้ หรือหากเป็น Galaxy Note จะออกมาสวยเลยละค่ะ



หลังจากแต่งจนพอใจแล้ว สามารถส่งอีเมลล์ได้เลยทันที เป็นอย่างไรคะ สะดวกใช้ไหมล่ะ :)



Single Gateway

(ซิงเกิล เกตเวย์)

คืออะไร?

ประเทศที่ใช้ Single Gateway

จีน

เกาหลีเหนือ

แถบตะวันออกกลาง

ลาว

Gateway เป็นเหมือนประตูเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตระหว่างเครือข่ายหนึ่งไปยังอีกเครือข่ายหนึ่ง ไปจนถึงโครงข่ายทั่วโลก ซึ่งปัจจุบันในไทยมี Gateway กว่า 10 แห่ง

อินเทอร์เน็ตปัจจุบัน

Single Gateway

คือการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตผ่านประตูบานเดียว ซึ่งข้อมูลทั้งหมดต้องไหลผ่านช่องทางนี้

www.kapook.com

รัฐบาลสามารถคัดกรองและควบคุมการเข้าถึงอินเทอร์เน็ตของคนในประเทศ

ยากต่อการก่อการร้าย

ป้องกันการเข้าเว็บไซต์ผิดกฎหมาย เช่น เว็บไซต์ลามก อนาจาร เว็บไซต์การพนัน ฯลฯ

Single Gateway



1... เสี่ยงภัยเสรีภาพด้านข้อมูลส่วนตัวของผู้ใช้

2... อาจทำให้อินเทอร์เน็ตช้าลง

3... หากเกตเวย์ล่ม อินเทอร์เน็ตก็อาจล่มทั้งประเทศ

4... ถูกจำกัดการเข้าถึงข้อมูลต่างประเทศ

5... มีค่าใช้จ่ายสูงมาก

6... ต่างชาติสังเกตจะเข้ามาลงทุนในไทย ทำให้ยากที่จะเป็นศูนย์กลางเศรษฐกิจดิจิทัลของอาเซียน

มาทำความเข้าใจกับประตูเปิดโครงข่ายอินเทอร์เน็ตและผลกระทบที่เกิดขึ้นหากประเทศไทยติดตั้ง Single Gateway มาใช้จริง

เริ่มแรกเกิดจากการที่คณะกรรมการความสงบแห่งชาติมีนโยบายเตรียมผลักดันการจัดตั้ง Single Gateway โดยมอบหมายให้กระทรวงไอซีทีรับผิดชอบ ในการตรวจสอบข้อมูลที่ไม่เหมาะสม หรือบล็อกข้อมูลที่เกิดความวุ่นวาย รวมทั้งเพื่อป้องกันการโจมตีทางไซเบอร์ด้วยการก่อการร้าย ซึ่งมีการสั่งงานของรัฐบาลเป็นระยะ คือ

วันที่ 30 มิถุนายน 2558 มีการมอบหมายให้กระทรวงไอซีทีร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กระทรวงยุติธรรม และสำนักงานตำรวจแห่งชาติดำเนินการจัดตั้ง Single Gateway เพื่อใช้เป็นเครื่องมือควบคุมเว็บไซต์ที่ไม่เหมาะสมและการไหลเข้าของข้อมูลข่าวสารจากต่างประเทศผ่านทางระบบอินเทอร์เน็ต

วันที่ 21 กรกฎาคม 2558 ให้กระทรวงไอซีทีและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งรัดการจัดตั้ง Single Gateway ตามมติคณะรัฐมนตรี (30 มิถุนายน 2558) โดยด่วนต่อไป

วันที่ 4 สิงหาคม 2558 ให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รายงานความคืบหน้าการจัดตั้ง Single Gateway ให้ทุกส่วนราชการ สร้างการรับรู้เกี่ยวกับการดำเนินการทุกอย่างของรัฐบาลให้แก่ประชาชนตั้งแต่เริ่มแรก

วันที่ 25 สิงหาคม 2558 ให้กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเร่งรัดการดำเนินการเรื่องการจัดตั้ง Single Gateway และรายงานความคืบหน้าให้นายกรัฐมนตรีทราบภายในเดือนกันยายน 2558

อาทิตย์ สุริยะวงศ์กุล ผู้ประสานงานมูลนิธิอินเทอร์เน็ตและวัฒนธรรมพลเมือง (เครือข่ายพลเมืองเน็ต) อธิบายเรื่องนี้อย่างชัดเจนว่า

ปริมาณข้อมูลข่าวสารที่ไหลเวียนอยู่มีไม่น้อย ถ้ารัฐทำจริงเชื่อว่าจะทำให้อินเทอร์เน็ตช้าลง มากน้อยขึ้นกับเทคนิคที่ใช้ เพราะต้องตรวจสอบข้อมูลก่อนปล่อย ซึ่งในเอกสารระบุว่าเป็นการเช็คซ้ำ แต่โดยเทคนิคแล้วเช็คได้ทั้งขาเข้าขาออก

สอง ถ้าทำขึ้นจริงจะเกิด single point of failure คือถ้าล่มก็ล่มทั้งหมดเลย เปรียบได้กับบ้านหลังหนึ่งใช้น้ำประปาต่อท่อเข้ามาในบ้านจากผู้ให้บริการสามเจ้า แต่ละท่อส่งน้ำหนึ่งลิตรต่อหนึ่งวินาที พอรวมเป็นท่อเดียวก็เป็นสามลิตรต่อหนึ่ง

วินาที แบบนี้ดูไม่มีปัญหา แต่ลองคิดว่า ถ้าท่อนั้นแตกก็จะไม่มีน้ำใช้เลย ขณะที่แบบเดิม ถ้าท่อนั้นแตกยังมีเหลืออีกสองท่อ

THE ICT POLICY

เพราะฉะนั้น ปัญหาจึงมีหลายจุด หนึ่งในเรื่องสิทธิเสรีภาพ แปลว่ารัฐพยายามจะควบคุมการไหลของข้อมูล ซึ่งรัฐพูดถึงตรงนี้อาจชัดเจนว่าจะทำ สอง นอกจากการเซ็นเซอร์การดึงข้อมูลก็ทำได้ง่ายขึ้นด้วย ตรงนี้จะกระทบสิทธิข้อมูลส่วนบุคคล สาม รัฐบอกว่าจะสนับสนุนความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ ซึ่งความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ประกอบด้วย 3 เรื่อง คือ การรักษาความลับของข้อมูล (confidentiality) ความถูกต้องครบถ้วนของข้อมูล (integrity) และความพร้อมใช้งานของข้อมูลและระบบ (availability) พอทำแบบนี้กระทบทั้งสามส่วน โดยเฉพาะอย่างยิ่งการพร้อมใช้ของข้อมูลและระบบ เพราะมีแนวโน้มว่าเจ๊งปุ๊บ จะล่มหมด จากแทนที่จะมีหลายลิงก์ อันหนึ่งเสียก็ใช้อันอื่นต่อได้ ทั้งหมดนี้เท่ากับความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ลดลง ส่วนงานกับที่รัฐบาลบอกจะทำให้ปลอดภัยขึ้น และจะหนุนดิจิทัลไคโนมี "ต่อไปด้วย

ซิงเกิล เกตเวย์ นอกจากจะไม่ช่วยส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลอย่างที่ รมว.ไอซีที และประธาน กทค. กล่าวอ้าง มันยังจะทำให้ผู้ประกอบการดิจิทัลมีต้นทุนและความเสี่ยงมากขึ้น จากการที่เน็ตช้ากว่าเดิม ภัยคุกคามไซเบอร์มีความเสี่ยงและแนวโน้มจะก่อความเสียหายมากขึ้น (แค่นี้ใครไปตัดไฟเกตเวย์ตัวนี้ตัวเดียว อินเทอร์เน็ตไทยก็จะล่มทั้งประเทศ)

จากผลเสียที่กล่าวมาข้างต้น ทำให้ประชาชนหลายคนไม่เห็นด้วยกับความคิดของรัฐบาล จนเกิดการรวมตัวของชาวออนไลน์ตั้งแต่คนเป๋ขึ้นมาให้ผู้ที่ไม่เห็นด้วยลงชื่อผ่านเว็บไซต์ โดยใช้ชื่อว่า **ต่อต้านการกัก**

ซิงเกิล เกตเวย์ Go against Thai govt to use a Single Internet Gateway ซึ่งภายในเว็บไซต์ยังรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับ Single Gateway ไว้ให้ผู้ที่สนใจเข้าไปร่วมศึกษาได้อีกด้วย

อย่างไรก็ตาม ขณะนี้ได้มีนักวิชาการหลายฝ่ายออกมาถกโต้เถียงถึงการจัดตั้ง Single Gateway ซึ่งในอนาคตแนวโน้มเรื่องดังกล่าวจะมีความเคลื่อนไหวไปในทิศทางใด คงต้องรอความเคลื่อนไหวจากรัฐบาลค่ะ

ที่มา : <http://highlight.kapook.com/view/126924>

<http://thaipublica.org/2015/09/single-gateway/>