

ร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยรัฐบาลดิจิทัล พ.ศ.



สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)

วันที่ 18 มิถุนายน 2561

การจัดทำร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยรัฐบาลดิจิทัล พ.ศ.

การดำเนินการตั้งแต่ เมษายน 2559 – มิถุนายน 2560

สภาขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ - สปท.

คณะกรรมการขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ
ด้านเศรษฐกิจ



คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนการปฏิรูป
เศรษฐกิจกระแสใหม่

“รายงานการปฏิรูปเศรษฐกิจดิจิทัล”
หลักการกฎหมายรัฐบาลดิจิทัล

นำหลักการกฎหมาย
มายกร่าง พ.ร.บ.

คณะกรรมการขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ
ด้านการบริหารราชการแผ่นดิน



คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนการปฏิรูป
โครงสร้างองค์กรภาครัฐ

“รายงานการปฏิรูปการบริหารราชการ
แผ่นดินและการบริการประชาชนด้วยระบบ
ดิจิทัล”

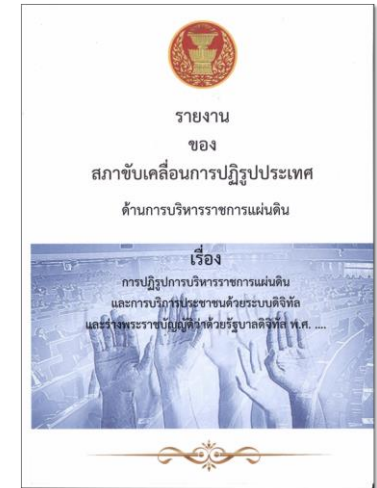
ร่าง พ.ร.บ. ว่าด้วยรัฐบาลดิจิทัล พ.ศ.

การจัดทำร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยรัฐบาลดิจิทัล พ.ศ. (ต่อ)

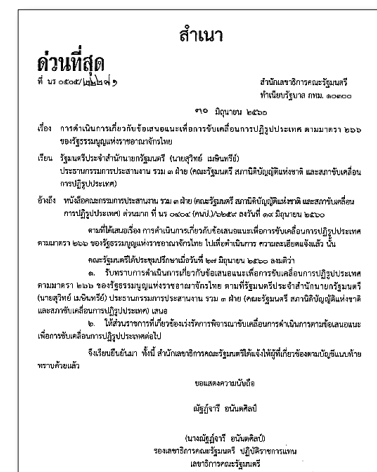
คณะรัฐมนตรี มีมติเมื่อวันที่ 27 มิ.ย. 2560

1. รับทราบรายงานของสภาขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ เรื่อง การปฏิรูปการบริหารราชการแผ่นดินและการบริการประชาชนด้วยระบบดิจิทัล และร่าง พ.ร.บ. ว่าด้วยรัฐบาลดิจิทัล พ.ศ.

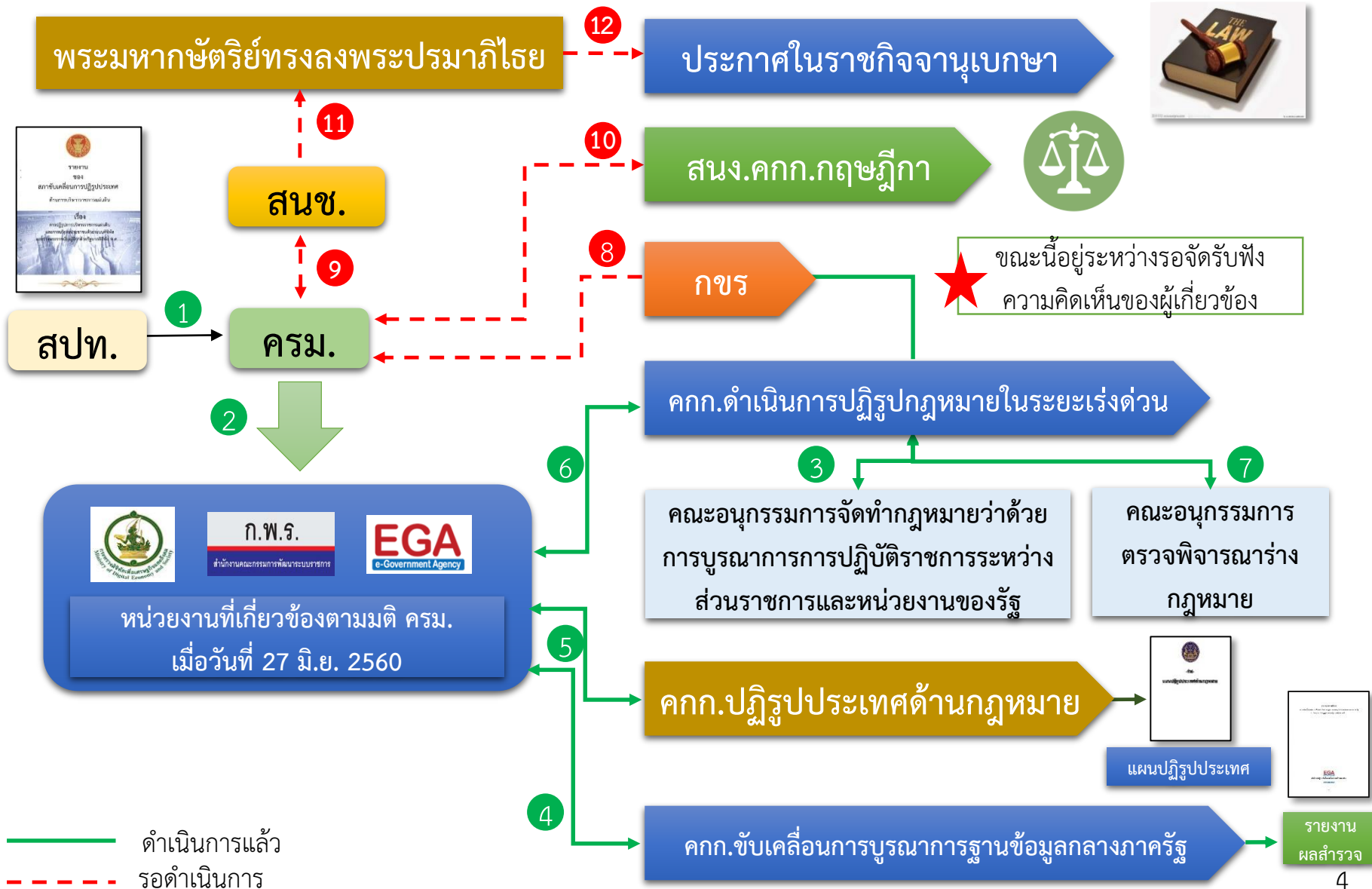
2. ให้ส่วนราชการที่เกี่ยวข้องเร่งรัดการพิจารณาขับเคลื่อนการดำเนินการตามข้อเสนอแนะเพื่อการขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ



www.parliament.go.th/ewtadmin/ewt/parliament_parcy/download/usergroup_disaster/2-17.pdf



การจัดทำร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยรัฐบาลดิจิทัล พ.ศ. (ต่อ)



ความคาดหวังของรูปแบบรัฐบาลดิจิทัลในระยะ 5 ปี

หลักการสำคัญ

- รู้จักและใช้ประโยชน์จาก “ความเร็ว และความแม่นยำของระบบดิจิทัล
- ปฏิรูปการทำงานของภาครัฐอย่างมีนัยสำคัญ จนประชาชนสามารถสัมผัสได้ (ให้ความสุขแก่ประชาชน)

เป้าหมาย ทุก Ranking ดีขึ้น 10 อันดับ

- Corruption Percedption Index
- Open Data Index
- Network Readiness Index
- UN e-Participation Index

แผนที่นำทางในการขับเคลื่อน Connected and Open Government ในระยะ 5 ปี

ภาครัฐบริการได้ดีขึ้น / ลดค่าใช้จ่าย / ปรับโครงสร้างบุคลากร
และงบประมาณให้เหมาะสม (ลดหรือย้ายบุคลากร)



21st Century : Digital Government Platform



- ประชาชนสามารถร่วมพัฒนา App ให้ภาครัฐ / เพื่อบริการประชาชนได้รวดเร็ว
- ติดตามการใช้เงินภาษี วิเคราะห์ความ (ไม่) โปร่งใสของภาครัฐ
- ไม่มีการขอสำเนาเอกสารที่ออกโดยรัฐ / มีบริการจุดเดียวได้ทุกเรื่อง (One Stop Service)
- บริการโครงข่ายภาครัฐที่มีความมั่นคงปลอดภัย

- มาตรฐานด้านการทำงานร่วมกับแบบดิจิทัล**
- Policy / Accreditation Body
 - Certification Body
 - Testing / AUditing Body

Digital Govt. Act*
Data Protection Act
Cyber Security Guideline

ที่มา: ดร.ทวีศักดิ์ กอนันต์กุล มกราคม 2561

ตัวอย่างมติกรม. ข้อเสนอแนะ และมติคณะกรรมการระดับชาติเกี่ยวกับรัฐบาลดิจิทัล

G2C	โครงการ	ขอบเขตงาน
	เปิดเผยข้อมูลการใช้จ่ายภาครัฐ (Thailand Government Spending)	พัฒนาเว็บไซต์เพื่อเชื่อมโยงกับระบบ “ภาษีไปไหน”
G2B	โครงการ	ขอบเขตงาน
	Doing Business Portal	พัฒนาระบบอำนวยความสะดวกในการประกอบธุรกิจแบบครบวงจร
G2G	โครงการ	ขอบเขตงาน
	Big Data	การจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ของรัฐและการใช้ประโยชน์ข้อมูลขนาดใหญ่
	Government Data Center	การจัดตั้งศูนย์ข้อมูลภาครัฐ และมาตรฐานบริการศูนย์ข้อมูลภาครัฐ
	Digital Government	การจัดตั้งศูนย์กลางแลกเปลี่ยนข้อมูลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐ (GDX) การดำเนินโครงการ Citizen Feedback โครงการยกเลิกสำเนาเอกสาร (No Copy)



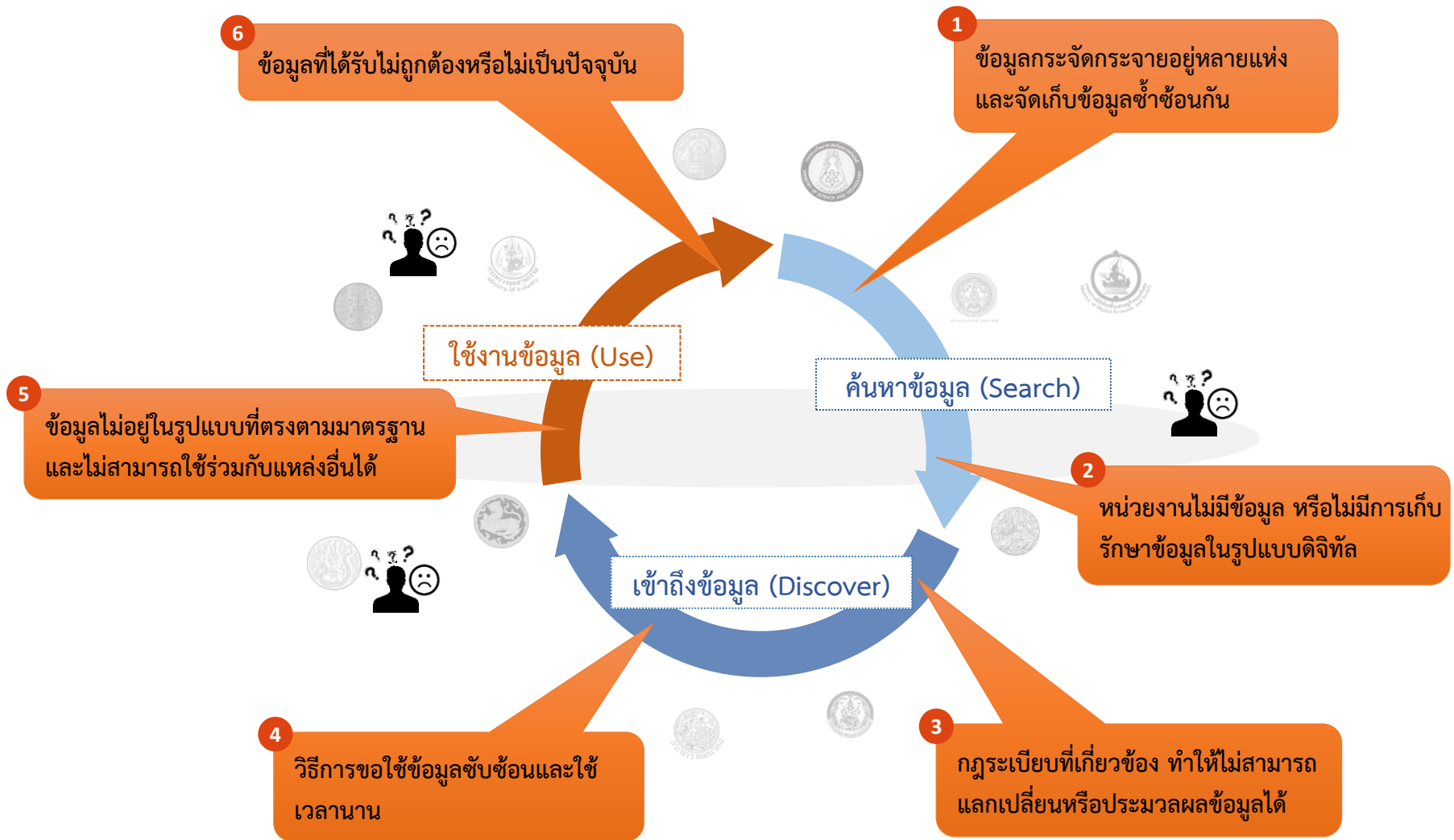
สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)

อำนาจหน้าที่ของสำนักงาน

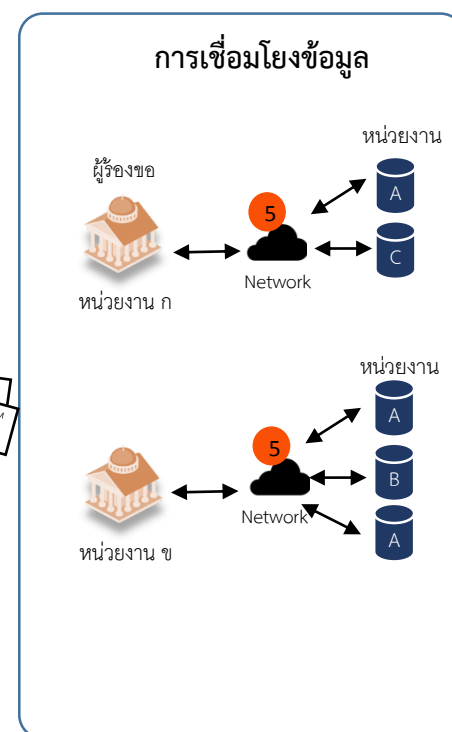
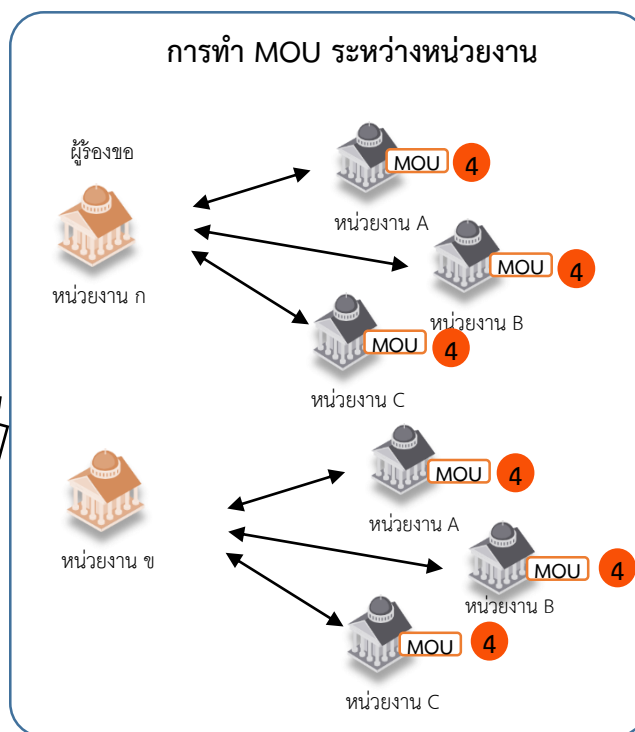
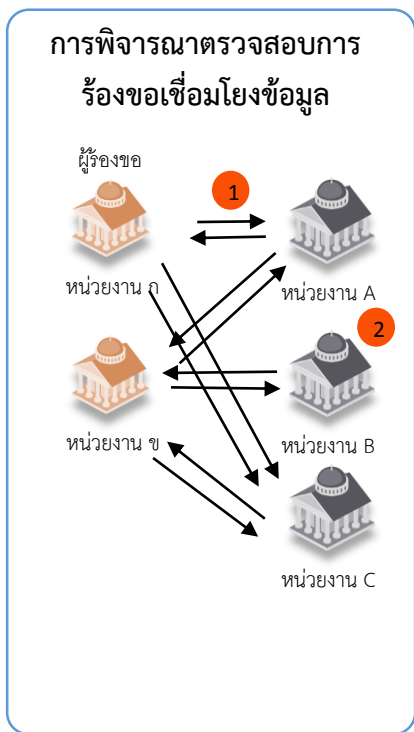
เป็นหน่วยงานกลางของระบบ
รัฐบาลดิจิทัล
ทำหน้าที่ให้บริการ ส่งเสริม
และสนับสนุนการดำเนินงาน
ของหน่วยงานของรัฐและ
หน่วยงานอื่นเกี่ยวกับการ
พัฒนารัฐบาลดิจิทัล
โดยมีวัตถุประสงค์ ดังต่อไปนี้

- 1 พัฒนา บริหารจัดการ และให้บริการโครงสร้างพื้นฐานทางเทคโนโลยีดิจิทัลและระบบการให้บริการ หรือแอปพลิเคชันพื้นฐานในส่วนที่เกี่ยวข้องกับรัฐบาลดิจิทัล
- 2 จัดทำมาตรฐาน แนวทาง มาตรการ หลักเกณฑ์ วิธีการทางเทคโนโลยีดิจิทัล และกระบวนการดำเนินงาน เพื่อให้สามารถเชื่อมโยงข้อมูลและระบบการทำงานระหว่างกันของหน่วยงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ และสอดคล้องกัน
- 3 ส่งเสริมและสนับสนุนการบูรณาการและแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงานของรัฐ การเปิดเผยข้อมูล ภาครัฐผ่านเทคโนโลยีดิจิทัล และเป็นศูนย์กลางการแลกเปลี่ยนทะเบียนข้อมูลดิจิทัลภาครัฐ
- 4 ส่งเสริมและสนับสนุนให้หน่วยงานของรัฐให้บริการดิจิทัลแก่ผู้เกี่ยวข้อง
- 5 พัฒนาบริการดิจิทัลภาครัฐแบบเบ็ดเสร็จ ณ จุดเดียวที่ประชาชนสามารถเข้าถึงบริการได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และมั่นคงปลอดภัย
- 6 ให้คำปรึกษาและสนับสนุนหน่วยงานของรัฐในการบริหารจัดการโครงการด้านเทคโนโลยีดิจิทัล รวมถึง ส่งเสริมสนับสนุน ให้บริการวิชาการ และจัดอบรมเพื่อยกระดับทักษะความรู้ความสามารถเจ้าหน้าที่ของรัฐ
- 7 ศึกษา วิจัย สร้างนวัตกรรม และส่งเสริมและสนับสนุนงานวิชาการ งานวิจัยและนวัตกรรมในการพัฒนา รัฐบาลดิจิทัล
- 8 สนับสนุนการดำเนินงานของหน่วยงานของรัฐที่รับผิดชอบในการจัดทำกรอบการจัดสรรงบประมาณบูรณาการ ประจำปี ที่เกี่ยวกับการงานด้านรัฐบาลดิจิทัล สนับสนุนการติดตามและ ประเมินผลการดำเนินงานตามแผนงานและ แผนระดับชาติ
- 9 ดำเนินการอื่นเพื่อพัฒนารัฐบาลดิจิทัลตามที่กฎหมายกำหนดหรือคณะรัฐมนตรีมอบหมาย

ปัญหาของการเชื่อมโยงข้อมูลภาครัฐ



การเชื่อมโยงหน่วยงานภาครัฐของไทยในปัจจุบัน



1. พิจารณากฎหมาย ภารกิจ และอำนาจหน้าที่ที่เกี่ยวข้องซึ่งใช้เวลานาน
2. ขาด Commitment จากหน่วยงานต้นสังกัด (เจ้าของข้อมูล)
3. ไม่มีกฎหมายรองรับการเชื่อมโยงข้อมูล



*** ในบางกรณีที่หน่วยงานต้องการขอข้อมูลจากหน่วยงานอื่น อาจจะต้องชำระค่าธรรมเนียมในการร้องขอข้อมูลนั้นๆ**

4. มีขั้นตอนและพิธีการในการจัดทำ MOU ซึ่งมีจำนวนมากและอาจเกิดความซ้ำซ้อน

5. หน่วยงานต้องมีการระดมทรัพยากรในการดูแลเครือข่ายการเชื่อมโยงกับแต่ละหน่วยงานด้วยตนเอง
 - ใช้เจ้าหน้าที่จำนวนมาก ซึ่งต้องมีความรู้ทางด้านเทคนิค
 - อาจจะมีผลกระทบต่อความมั่นคงปลอดภัยของข้อมูล

ตารางการเปรียบเทียบผลการจัดอันดับ e-Government Development Index ของประเทศ 5 อันดับแรกของโลกและประเทศไทย ระหว่างปี 2557 และ 2559

ประเทศ	อันดับ			ค่าคะแนน		
	ปี 2557	ปี 2559	การเปลี่ยนแปลง ปี 2558/2559	ปี 2557	ปี 2559	การเปลี่ยนแปลง ปี 2558/2559
สหราชอาณาจักร	8	1	เพิ่มขึ้น 7 ↑	0.8695	0.9193	เพิ่มขึ้น 0.0435 ↑
แคนาดา	2	2	-	0.9103	0.9143	เพิ่มขึ้น 0.004 ↑
ฝรั่งเศส	1	3	ลดลง 2 ↓	0.9462	0.8915	ลดลง 0.0547 ↓
สหรัฐอเมริกา	3	4	ลดลง 1 ↓	0.9076	0.8828	ลดลง 0.0248 ↓
เกาหลีใต้	10	5	เพิ่มขึ้น 5 ↑	0.8449	0.8817	เพิ่มขึ้น 0.0368 ↑
 ไทย	102	77	เพิ่มขึ้น 25 ↑	0.4631	0.5522	เพิ่มขึ้น 0.0891 ↑

ที่มา: United Nations e-Government Survey 2014 - 2016, United Nations

ผลการจัดอันดับ Waseda-IAC International Digital Government Ranking Survey ของประเทศไทยในกลุ่มอาเซียน ในปี 2559-2560

ประเทศ	อันดับ			ค่าคะแนน		
	ปี 2559 (63 ประเทศ)	ปี 2560 (63 ประเทศ)	การเปลี่ยนแปลง	ปี 2559	ปี 2560	การ เปลี่ยนแปลง
สิงคโปร์	1	1	-	91.00	91.05	เพิ่มขึ้น 0.05 ↑
★ ไทย	21	21	-	64.50	65.20	เพิ่มขึ้น 0.70 ↑
มาเลเซีย	31	36	ลดลง 5 ↓	58.40	56.38	ลดลง 2.02 ↓
อินโดนีเซีย	32	32	-	58.30	58.03	ลดลง 0.27 ↓
เวียดนาม	45	47	ลดลง 2 ↓	51.20	50.54	ลดลง 0.66 ↓
ฟิลิปปินส์	38	33	เพิ่มขึ้น 5 ↑	56.70	57.34	เพิ่มขึ้น 0.64 ↑
บรูไน	46	50	ลดลง 4 ↓	50.90	49.79	ลดลง 1.11 ↓

ที่มา : Waseda-IAC International Digital Government Ranking Survey 2016-2017, Institute of @-
Government, Waseda University

ตารางแสดงผลการจัดอันดับมาตรการเปิดเผยข้อมูลภาครัฐของประเทศไทยที่ได้คะแนนสูงสุด 5 อันดับแรกของโลกและประเทศไทย ในปี 2557 – 2559

ประเทศ	อันดับ				ค่าคะแนน			
	ปี 2557	ปี 2558	ปี 2559	การเปลี่ยนแปลง ปี 2558/2559	ปี 2557	ปี 2558	ปี 2559	การเปลี่ยนแปลง ปี 2558/2559
อังกฤษ	1	1	1	-	100	100	100	-
แคนาดา	2	4	2	เพิ่มขึ้น 2 ↑	74.52	80.35	89.54	เพิ่มขึ้น 9.19 ↑
ฝรั่งเศส	4	3	3	-	80.21	81.65	85.13	เพิ่มขึ้น 3.48 ↑
สหรัฐอเมริกา	2	2	4	ลดลง 2 ↓	92.66	81.89	81.62	ลดลง 0.27 ↓
เกาหลีใต้	18	8	5	เพิ่มขึ้น 3 ↑	57.65	71.19	81.16	เพิ่มขึ้น 9.97 ↑
★ ไทย	57	62	53	เพิ่มขึ้น 9 ↑	18.19	15.99	27.55	เพิ่มขึ้น 11.56 ↑

ที่มา : The Open Data Barometer 2014-2016, World Wide Web Foundation

- การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐของประเทศไทยยังอยู่ในระดับน้อย และมีการจำกัดข้อมูล
- ข้อมูลสำคัญที่อำนวยความสะดวกแก่ประชาชน ที่จะนำไปสู่การตรวจสอบการทำงานของภาครัฐอย่างโปร่งใสซึ่งนำไปสู่การลดการทุจริตได้นั้นยังมีอยู่น้อย

หากจะบรรลุ ม.258 (ข) แห่งรัฐธรรมนูญ ประเทศไทยต้องออกกฎหมายเพื่อ Transformation โดยมีหลักการต่อไปนี้เป็นอย่างน้อย



แผนบูรณาการ
การทำงานและแลกเปลี่ยน
ข้อมูลดิจิทัลภาครัฐ



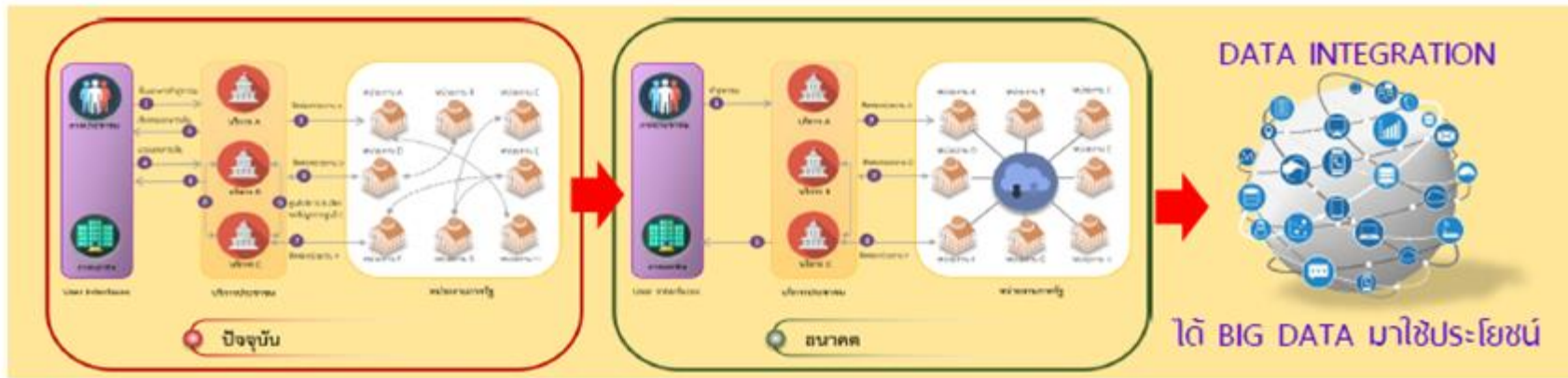
กำหนดมาตรฐานจำเป็นต่อการ
ดำเนินงานดิจิทัลภาครัฐ เช่น
Security, Data Protection



ปฏิรูปกระบวนการทำงานและ
การบริการหน่วยงานรัฐด้วย
ระบบดิจิทัล ให้เกิด OSS



ให้มีการแลกเปลี่ยน
ข้อมูลระหว่าง
หน่วยงานรัฐ



จัดทำฐานข้อมูลกลาง
ข้อมูลเปิดภาครัฐ
(Open Government Data)



การดำเนินการตามกฎหมายนี้
ให้มีผลทางกฎหมายเท่าเทียม
กับกฎหมายอื่น



สร้างกลไกติดตามประเมินผล
การดำเนินงาน



มีกลไกจัดสรร
งบประมาณ IT
ภาครัฐแบบบูรณาการ

โครงสร้างของร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยรัฐบาลดิจิทัล พ.ศ.



หมวด 1
บททั่วไป

หมวด 2
แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล

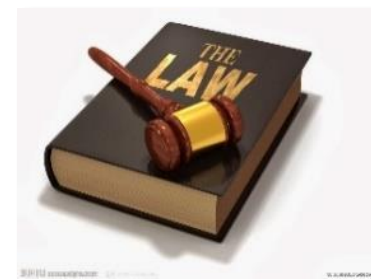
หมวด 3
การจัดทำข้อมูลและบริการ
ในรูปแบบดิจิทัล

หมวด 4
การแลกเปลี่ยนและเชื่อมโยง
ข้อมูลของหน่วยงานของรัฐ

หมวด 5
การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ
ในรูปแบบดิจิทัล

หมวด 6
คณะกรรมการ
รัฐบาลดิจิทัล

บทเฉพาะกาล



Thank You

Contact Us



www.dga.or.th



contact@dga.or.th



<https://twitter.com/EGANews>



<https://www.facebook.com/EGAThailand>



<https://www.youtube.com/user/eGovernmentAgency>