

# สถาปัตยกรรมของบริการ G-Cloud ของสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์กรมหาชน)

## Strategy/Goal

### วัตถุประสงค์

- เพื่อลดความซ้ำซ้อนในการของประมวล จัดซื้ออุปกรณ์หรือระบบเพื่อทำหน้าที่ในรูปแบบเดียวกัน
- เพื่อลดภาระในการบริหารจัดการและบำรุงรักษาของหน่วยงาน
- เพื่อให้การใช้พัฒนาและสามารถใช้พัฒนาที่ในหน่วยงานเป็นไปได้อย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ
- เพื่อให้ระบบมีความมั่นคงปลอดภัยสอดคล้องตามมาตรฐานและกฎหมายทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศที่เกี่ยวข้อง
- เพื่อให้ระบบได้รับการดูแล บำรุงรักษา จากผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านเพื่อให้ระบบมีความน่าเชื่อถือ และมีความพร้อมใช้อยู่ตลอดเวลา

### เป้าหมาย

- มีระบบ/โครงการที่ติดตั้งบน G-Cloud จำนวนสะสม ๑,๐๐๐ ระบบ โดยเฉพาะระบบสำคัญของภาครัฐ
- มีบริการสำรองและกู้คืนระบบจากศูนย์สำรองข้อมูล สำหรับรองรับระบบสารสนเทศที่มีความสำคัญระดับสูง
- ความต่อเนื่องในการให้บริการ G-Cloud ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๙๙.๕

### ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์

- นโยบายรัฐบาล: ข้อ ๖.๑๘ การส่งเสริมภาคเศรษฐกิจดิจิทัล
- แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทยระยะ ๓ ปี (พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๑):  
ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาและยกระดับขีดความสามารถในการรับการเปลี่ยนรูปแบบดิจิทัล
- ยุทธศาสตร์กระทรวง ICT (พ.ศ. ๒๕๕๘-๒๕๖๑): ยุทธศาสตร์ที่ ๒ พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล
- ยุทธศาสตร์ สรอ. (พ.ศ. ๒๕๕๘-๒๕๖๑): ยุทธศาสตร์ ๑ บูรณาการโครงสร้างพื้นฐานด้าน ICT

## Business process

### ขอใช้บริการ

- ติดต่อขอใช้บริการ
- ติดต่อขอให้บริการ
- ให้คำปรึกษาลูกค้า
- ส่งรายละเอียดการขอใช้บริการ

### เปิดใช้บริการ

- รับคำขอเปิดใช้บริการ
- ตรวจสอบความพร้อมของบริการ
- อนุมัติคำขอใช้บริการ
- เปิดใช้บริการ

### ติดตามและควบคุมบริการ

- ติดตามการให้บริการ
- ควบคุมการให้บริการ

### บริการหลังการขาย

- แจ้ง เปลี่ยนแปลงบริการ/เหตุการณ์/ปัญหา
- รับเรื่อง/ดำเนินการ
- ปิดเรื่อง

**ไม่สามารถ  
กำหนดระบุ  
เวลาได้**

## Stakeholder

### ลูกค้า (หน่วยงานภาครัฐ)

- ศูนย์บริการลูกค้า
- ส่วนงานสารบรรณ
- ส่วนงานขาย



### ศูนย์บริการลูกค้า

- ส่วนงานขาย
- ผู้อนุมัติคำขอใช้บริการ
- บริการ



### ส่วนงาน IT Operation



### ผู้แจ้งเหตุการณ์

- ศูนย์บริการลูกค้า
- คณะกรรมการอนุมัติการเปลี่ยนแปลง
- คณะกรรมการบริหารจัดการเหตุการณ์ฯ
- ส่วนงาน IT Operation



## Application

### ระบบ Contact Center

### ระบบ สารบรรณ

### ระบบ Contact Center

### ระบบ Customer Management

### ระบบ IT Inventory

### ระบบ Cloud Monitoring

### ระบบ Security Monitoring

### ระบบ Change Management

### ระบบ Contact Center

### ระบบ IT Inventory

## Data

### ข้อมูลลูกค้า

ข้อมูลเจ้าหน้าที่ศูนย์บริการลูกค้า



### ข้อมูลพนักงาน

ข้อมูลผลิตภัณฑ์/บริการ



### ข้อมูลผลิตภัณฑ์/บริการ

ข้อมูลการให้บริการ



### ข้อมูลเจ้าหน้าที่ศูนย์บริการลูกค้า

ข้อมูลพนักงาน/ข้อมูลผู้อนุมัติคำขอใช้บริการ



### ข้อมูลรายละเอียดการขอใช้บริการ

ข้อมูลการเข้าถึงระบบคลาวด์



### ข้อมูลพนักงาน

ข้อมูลครุภัณฑ์ IT



### ข้อมูล Monitoring Log

ข้อมูล SLA



### ข้อมูลผู้แจ้ง

ข้อมูลเจ้าหน้าที่ศูนย์บริการลูกค้า



### ข้อมูลพนักงาน

ข้อมูลการขอเปลี่ยนแปลงบริการ (Service req.)



### คลังความรู้/FAQ

ข้อมูลการเปลี่ยนแปลง



### ข้อมูลครุภัณฑ์ IT

ข้อมูลมาตรฐาน



## Security

### กฎหมาย/ข้อบังคับ/ระเบียบ/นโยบาย ประเทศไทย



- พรบ. ว่าด้วยการกระทำการพิเศษทางคอมพิวเตอร์ พ.ศ. ๒๕๔๐
- พรบ. ว่าด้วยธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๔๔
- ระเบียบ คตง. ว่าด้วยการกำหนดมาตรฐานการควบคุมภายใน พ.ศ. ๒๕๕๕ เป็นต้น

### ข้อบังคับ/ระเบียบ/นโยบาย องค์กร



- ข้อบังคับคณะกรรมการบริหาร ว่าด้วยพัสดุ พ.ศ. ๒๕๕๘
- นโยบายความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ (IS policy)
- หลักเกณฑ์การจำแนก การขอใช้บริการและเหตุการณ์



### มาตรฐาน

- มาตรฐานด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ ISO/IEC 27001

สถาปัตยกรรมของบริการ.....

กลุ่มที่ .....

Strategy/Goal

วัตถุประสงค์

เป้าหมาย

ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์

Business Process

Stakeholder

Application

Data

Security

กฎหมาย/ข้อบังคับ/ระเบียบ/นโยบาย ประเทศ

ข้อบังคับ/ระเบียบ/นโยบาย องค์กร

มาตรฐาน