



# ผลการดำเนินงาน ด้านธรรมาภิบาลข้อมูล

สำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน

ปีงบประมาณ

**2568**

ผลการประเมินคุณภาพข้อมูล  
**Data Quality Assessment**

ผลการดำเนินงาน  
ด้านธรรมาภิบาลข้อมูล

แนวทางการดำเนินงานต่อไป  
**Data Governance Roadmap**

# คำนำ

เพื่อให้การดำเนินการจัดทำธรรมาภิบาลข้อมูลของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและสอดคล้องตามพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562 กำหนดให้หน่วยงานของรัฐบริหารจัดการข้อมูลในรูปแบบข้อมูลดิจิทัลตามหลักธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ เพื่อส่งเสริมการบูรณาการและใช้ประโยชน์ข้อมูลร่วมกันระหว่างหน่วยงานของรัฐ ยกระดับการบริการ ที่ทันสมัย และสร้างการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในการเข้าถึงข้อมูลเปิดภาครัฐ เพื่อตรวจสอบการดำเนินงาน และใช้ประโยชน์ข้อมูลดังกล่าวไปพัฒนานวัตกรรมที่สร้างประโยชน์ต่อประเทศ ประกอบกับประกาศคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เรื่อง ธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2563 กำหนดให้หน่วยงานของรัฐดำเนินการให้เป็นไปตามธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ และจัดทำธรรมาภิบาลข้อมูลของหน่วยงานให้สอดคล้องกับธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ

หวังว่ารายงานฉบับนี้ จะช่วยให้ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน ขับเคลื่อนด้านธรรมาภิบาลข้อมูลของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน บรรลุผลตามตัวชี้วัดยุทธศาสตร์ 3.3.1 ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานด้านธรรมาภิบาลข้อมูล (Data Governance) เพื่อสนับสนุนจัดทำฐานข้อมูลด้าน AML/CFT/CPF ภายใต้แผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการ 5 ปี (พ.ศ. 2566 – 2570) ได้อย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

ส่วนนโยบายและแผนยุทธศาสตร์เทคโนโลยีสารสนเทศ  
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ  
กันยายน 2568

# สารบัญ

คำนำ.....	ก
สารบัญ.....	ข
<b>บทที่ 1 บทนำ Introduction.....</b>	<b>1</b>
<b>1.1 ความเป็นมา.....</b>	<b>1</b>
<b>1.2 วัตถุประสงค์.....</b>	<b>3</b>
<b>1.3 ความสอดคล้อง.....</b>	<b>3</b>
<b>1.4 ผลผลิตและผลลัพธ์.....</b>	<b>6</b>
<b>1.5 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ.....</b>	<b>6</b>
<b>บทที่ 2 การดำเนินงานตามกรอบธรรมาภิบาลข้อมูล Data Governance.....</b>	<b>7</b>
<b>2.1 ศึกษาและจัดทำเกณฑ์การวัดผลด้านธรรมาภิบาลข้อมูล.....</b>	<b>7</b>
<b>2.2 ศึกษาและกำหนดนโยบายและแนวปฏิบัติการบริหารจัดการข้อมูล.....</b>	<b>8</b>
<b>2.3 กำหนดแนวทางการตรวจสอบและวัดผลด้านธรรมาภิบาลข้อมูล.....</b>	<b>9</b>
<b>บทที่ 3 การตรวจสอบและวัดผลธรรมาภิบาลข้อมูล Data Quality Assessment.....</b>	<b>10</b>
<b>3.1 ตรวจสอบและเผยแพร่ผล.....</b>	<b>10</b>
<b>3.2 ประชุมชี้แจงหน่วยงานเจ้าของข้อมูล.....</b>	<b>10</b>
<b>บทที่ 4 ข้อเสนอแนะ DATA GOVERNANCE ROADMAP.....</b>	<b>16</b>
<b>4.1 ระยะสั้น (Short-term Goal).....</b>	<b>16</b>
<b>4.2 ระยะกลาง (Intermediate-term Goal).....</b>	<b>19</b>
<b>4.3 ระยะยาว (Long-term Goal).....</b>	<b>21</b>

## บทที่ 1 บทนำ

# INTRODUCTION

### 1.1 ความเป็นมา

ประเทศไทยได้เล็งเห็นความสำคัญของการใช้ประโยชน์จากข้อมูล ซึ่งถือเป็นกุญแจสำคัญในการยกระดับศักยภาพของประเทศ ให้สามารถและก้าวนำความท้าทายหลากหลายประการได้อย่างยั่งยืน จึงได้ประกาศพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล



พ.ศ. 2562 กำหนดให้หน่วยงานของรัฐ บริหารจัดการข้อมูลในรูปแบบข้อมูลดิจิทัล ตามหลักธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ เพื่อส่งเสริมการบูรณาการและใช้ประโยชน์ข้อมูลร่วมกันระหว่างหน่วยงานของรัฐ ยกกระดับการบริการ ที่ทันสมัย และสร้างการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในการเข้าถึงข้อมูลเปิดภาครัฐ เพื่อตรวจสอบการดำเนินงาน และใช้ประโยชน์ข้อมูลดังกล่าวไปพัฒนานวัตกรรมที่สร้างประโยชน์ต่อประเทศ อีกทั้ง ประกาศคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2563 เรื่อง **ธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ** กำหนดให้หน่วยงานของรัฐดำเนินการตามหลักธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ และจัดทำธรรมาภิบาลข้อมูลของหน่วยงาน ประกอบกับ ประกาศ **พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2565** ได้กำหนดมาตรฐานการรักษาข้อมูลส่วนบุคคลให้มีความปลอดภัย และนำไปใช้ตรงตามวัตถุประสงค์ของการจัดเก็บข้อมูล ซึ่งเมื่อเทคโนโลยีและนวัตกรรมก้าวสู่การให้บริการแบบดิจิทัลทั้งหมด (Everything as a Service: XaaS) อาทิ การสั่งซื้อสินค้า ธุรกิจทางการเงิน สื่อบันเทิง และบริการภาครัฐ ส่งผลให้เกิดการยกระดับข้อมูลขนาดเล็ก (Small Data) สู่ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ดังนั้น หน่วยงานภาครัฐจึงต้องปรับเปลี่ยนกระบวนการบริหารจัดการข้อมูล ตลอดจนการใช้ประโยชน์ข้อมูล ด้วยเทคโนโลยีที่เหมาะสม (Right Technology) ซึ่งจะช่วยยกระดับข้อมูลเป็นธรรมาภิบาล รองรับการบูรณาการข้อมูลร่วมกันระหว่างภาครัฐและภาคประชาชน อีกทั้ง **สัจจคุณค่าของข้อมูล** แปรสภาพเป็นปัญญาปฏิบัติ (Practical Wisdom) อันเป็นองค์ความรู้ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์และต่อยอดได้อย่างแท้จริง



สำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน ในฐานะหน่วยงานกำกับตรวจสอบ ดำเนินคดี และดำเนินการกับทรัพย์สินที่เกี่ยวกับการกระทำความผิดตามกฎหมายว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน

กฎหมายว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการฟอกเงินฉบับสมบูรณ์ทางการเงินแก่การก่อการร้ายและการแพร่ขยายอาวุธที่มีอานุภาพทำลายล้างสูง และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง จึงได้ขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านธรรมาภิบาลข้อมูล สอดคล้องตามยุทธศาสตร์ด้านการป้องกันและปราบปรามการฟอกเงินและการต่อต้านการสนับสนุนทางการเงินแก่การก่อการร้าย พ.ศ. 2565 – 2570 แผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติราชการ 5 ปี พ.ศ. 2566 – 2570 และแผนปฏิบัติการดิจิทัล สำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน พ.ศ. 2567 – 2571 และเป็นไปตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ภายใต้คณะกรรมการธรรมาภิบาลข้อมูลของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน เพื่อให้การดำเนินการเกี่ยวกับข้อมูลข่าวสารของราชการ ข้อมูลดิจิทัล และข้อมูลตามภารกิจ บรรลุเป้าหมายได้อย่างมีประสิทธิภาพและเป็นไปด้วยความเรียบร้อย โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ได้กำหนดกิจกรรมที่ต้องดำเนินการ 5 ขั้นตอน ประกอบด้วย

ขั้นตอนที่ 1 **จัดทำเกณฑ์การวัดผลด้านธรรมาภิบาลข้อมูล**

ขั้นตอนที่ 2 **จัดทำแนวทางการตรวจสอบและวัดผลด้านธรรมาภิบาลข้อมูล**

ขั้นตอนที่ 3 **ดำเนินการตรวจสอบและวัดผลด้านธรรมาภิบาลข้อมูล**

ขั้นตอนที่ 4 **จัดทำรายงานสรุปผลการตรวจสอบและวัดผลด้านธรรมาภิบาล**

**ข้อมูล พร้อมข้อเสนอแนะ**ในการบริหารจัดการข้อมูลให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์การวัดผลด้านธรรมาภิบาลข้อมูล

ขั้นตอนที่ 5 **รายงานสรุปผลการดำเนินงานด้านธรรมาภิบาลข้อมูลพร้อมข้อเสนอแนะ**ต่อคณะกรรมการข้อมูลของสำนักงาน ปปง.

บัดนี้ การดำเนินกิจกรรมดังกล่าวแล้วเสร็จ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน ในฐานะกรรมการและเลขานุการ คณะกรรมการธรรมาภิบาลข้อมูลของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน จึงได้จัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงานด้านธรรมาภิบาลข้อมูล เพื่อรายงานผลการดำเนินงานพร้อมข้อเสนอแนะแนวทางในการพัฒนาและปรับปรุงแนวปฏิบัติว่าด้วยธรรมาภิบาลข้อมูล และการบริหารจัดการข้อมูล ให้มีความเหมาะสม ตามหลักมาตรฐานยิ่งขึ้น

## 1.2 วัตถุประสงค์

1.2.1 สำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน มีนโยบายธรรมาภิบาลข้อมูล สอดคล้องกับธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ ที่มีกลไกการจัดการ กำกับ ดูแลข้อมูล และจัดทำบัญชีข้อมูลให้มีความถูกต้อง ครบถ้วน สมบูรณ์ ทันสมัย และพร้อมใช้งาน รวมทั้ง ดำเนินการจัดทำนโยบายธรรมาภิบาลข้อมูล (Data Governance)

1.2.2 สำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน กำหนดขอบเขตธรรมาภิบาลข้อมูล ทั้งด้านการเก็บรวบรวมข้อมูล การใช้ประมวลผล และการเปิดเผยข้อมูล

1.2.3 สำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน มีแนวทางในการพัฒนา และปรับปรุงแนวปฏิบัติว่าด้วยธรรมาภิบาลข้อมูล และการบริหารจัดการข้อมูลให้มีความเหมาะสม ประสิทธิภาพ การควบคุมคุณภาพข้อมูล ความมั่นคงปลอดภัย ตามหลักมาตรฐานสากล

## 1.3 ความสอดคล้อง

### 1.3.1 กฎหมายและระเบียบ

1) พระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. 2540

การให้ประชาชนมีโอกาสกว้างขวางในการได้รับข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการดำเนินการต่าง ๆ ของรัฐเป็นสิ่งจำเป็น เพื่อที่ประชาชนจะสามารถแสดงความคิดเห็นและใช้สิทธิทางการเมืองได้โดยถูกต้องกับความเป็นจริง อันเป็นการส่งเสริมให้มีความเป็นรัฐบาลโดยประชาชนมากยิ่งขึ้น สมควรกำหนดให้ประชาชนมีสิทธิได้รับข้อมูลข่าวสารของราชการ โดยมีข้อยกเว้นอันไม่ต้องเปิดเผยที่แจ่มชัดและจำกัดเฉพาะข้อมูลข่าวสารที่หากเปิดเผยแล้วจะเกิดความเสียหายต่อประเทศชาติหรือต่อประโยชน์ที่สำคัญของเอกชน ทั้งนี้ เพื่อพัฒนาระบบประชาธิปไตยให้มั่นคงและจะยังผลให้ประชาชนมีโอกาสรู้ถึงสิทธิหน้าที่ของตนอย่างเต็มที่ เพื่อที่จะปกป้องรักษาประโยชน์ของตนได้อีกประการหนึ่งด้วย ประกอบกับสมควรคุ้มครองสิทธิส่วนบุคคลในส่วนที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลข่าวสารของราชการไปพร้อมกัน

2) พระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562

มาตรา 4 เพื่อให้การบริหารงานภาครัฐและการจัดทำบริการสาธารณะเป็นไปด้วยความสะดวก รวดเร็ว มีประสิทธิภาพ และตอบสนองต่อการให้บริการ และการอำนวยความสะดวกแก่ประชาชนให้หน่วยงานของรัฐจัดให้มีการบริหารงาน และการจัดทำบริการสาธารณะในรูปแบบและช่องทางดิจิทัล โดยมีการบริหารจัดการ และการบูรณาการข้อมูลภาครัฐและการทำงานให้มีความสอดคล้องกันและเชื่อมโยงเข้าด้วยกันอย่างมั่นคงปลอดภัยและมีธรรมาภิบาล โดยมีมุ่งหมายในการเพิ่ม

ประสิทธิภาพและอำนวยความสะดวกในการให้บริการและการเข้าถึงของประชาชน และในการเปิดเผยข้อมูลภาครัฐต่อสาธารณะและสร้างการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน มาตรา 12 เพื่อให้การบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล เป็นไปตามวัตถุประสงค์ตามมาตรา 4 และเกิดการบูรณาการร่วมกัน ให้หน่วยงานของรัฐ จัดทำธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐในระดับหน่วยงาน โดยดำเนินการดังนี้

2.1) จัดทำข้อมูลตามภารกิจให้อยู่ในรูปแบบข้อมูลดิจิทัล โดยเป็นข้อมูลที่มีความสมบูรณ์ เชื่อถือได้ และสามารถใช้อย่างมีประสิทธิภาพ มีความถูกต้อง และเป็นปัจจุบัน สามารถแลกเปลี่ยนกับหน่วยงานของรัฐแห่งอื่นและนำไปประมวลผลต่อไปได้

2.2) จัดทำกระบวนการหรือการดำเนินงานทางดิจิทัลเพื่อการบริหารราชการแผ่นดินและการให้บริการประชาชน กระบวนการหรือการดำเนินงานทางดิจิทัลนั้นต้องทำงานร่วมกันได้ตามมาตรฐานข้อกำหนด และหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลกำหนด เพื่อให้มีความสอดคล้องและเชื่อมโยงระหว่างหน่วยงานของรัฐแห่งอื่นได้ โดยมุ่งเน้นการถึงอำนวยความสะดวกและการเข้าถึงของประชาชนที่เป็นไปตามมาตรฐานและมีการบูรณาการข้อมูลระหว่างหน่วยงานของรัฐเป็นสำคัญ

2.3) จัดให้มีระบบการชำระเงินทางดิจิทัลอีกช่องทางหนึ่ง กรณีที่มีกฎหมายกำหนดให้หน่วยงานของรัฐสามารถเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียม ค่าบริการ ค่าปรับ หรือค่าใช้จ่ายอื่นใดจากประชาชนจากการให้บริการของหน่วยงานของรัฐนั้น และอาจตกลงกับหน่วยงานของรัฐแห่งอื่นให้จัดเก็บเงินดังกล่าวแทนได้

2.4) จัดให้มีระบบการพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล เพื่อประโยชน์ในการอำนวยความสะดวกในการบริการประชาชน ซึ่งมีมาตรฐานและแนวทางที่สอดคล้องกันตามที่คณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล

2.5) จัดให้มีมาตรการหรือระบบรักษาความมั่นคงปลอดภัยในการเข้าสู่บริการดิจิทัลของหน่วยงานของรัฐ เพื่อให้มีความพร้อมใช้ น่าเชื่อถือ และสามารถตรวจสอบได้ โดยอย่างน้อยต้องจัดให้มีระบบป้องกันหรือรับมือกับภัยคุกคามหรือความเสี่ยงทางไซเบอร์ตามกฎหมายว่าด้วยการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์

2.6) จัดให้มีการพัฒนาทักษะบุคลากรภาครัฐให้มีความรู้ความสามารถในการดำเนินงานด้านการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล ให้เป็นไปตามแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล

2.7) ให้มีการทบทวนแผนปฏิบัติการหรือแผนงาน นโยบาย และแนวปฏิบัติเกี่ยวกับการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัลของหน่วยงานของรัฐ โดยต้องจัดให้มีการประเมินผลการดำเนินงานตามแผน นโยบาย และแนวปฏิบัติ ดังกล่าวด้วย ทั้งนี้ อย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง

3) ประกาศคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2563 เรื่อง ธรรมนูญข้อมูลภาครัฐ

กำหนดให้มีธรรมนูญข้อมูลภาครัฐเพื่อเป็นหลักการและแนวทางในการดำเนินการให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติดังกล่าว อันจะนำไปสู่การพัฒนากระบวนการที่สำคัญของภาครัฐเพื่อประโยชน์ในการกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการเชื่อมโยง แลกเปลี่ยน และบูรณาการข้อมูลของหน่วยงานของรัฐอย่างเป็นระบบ ตลอดจนการพัฒนาศูนย์กลางข้อมูลเปิดภาครัฐ เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

4) พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2565

การคุ้มครองและให้สิทธิที่เราควรมีต่อข้อมูลส่วนบุคคลขององค์กรได้รวมไปถึงการสร้างมาตรฐานของบุคคลหรือนิติบุคคล ในการเก็บข้อมูลส่วนบุคคล รวบรวมข้อมูลส่วนบุคคล, ใช้ข้อมูลส่วนบุคคล หรือเพื่อการเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคล ซึ่งล้วนแล้วเกี่ยวข้องกับ พ.ร.บ. ฉบับนี้ที่จะต้องปฏิบัติตาม หากผู้ใดหรือองค์กรใดไม่ปฏิบัติตามย่อมมีบทลงโทษตามกฎหมายตามมา ซึ่งบทลงโทษของ PDPA สำหรับผู้ที่ไม่ปฏิบัติตามนั้น มีทั้งโทษทางแพ่ง โทษทางอาญา และโทษทางปกครองด้วย

### **1.3.2 ยุทธศาสตร์และแผน**

1) ยุทธศาสตร์ด้านการป้องกันและปราบปรามการฟอกเงินและการต่อต้านการสนับสนุนทางการเงินแก่การร้าย พ.ศ. 2565 – 2570

พันธกิจที่ 6: เพิ่มขีดความสามารถในการบริหารจัดการองค์กรและทุนมนุษย์ด้านการป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน การต่อต้านการสนับสนุนทางการเงินแก่การก่อการร้ายและการแพร่ขยายอาวุธที่มีอานุภาพทำลายล้างสูงให้มีประสิทธิผลตามหลักธรรมาภิบาล

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 6: พัฒนาองค์กรสู่องค์กรที่มีสมรรถนะสูง (High Performance Organization) ด้านการป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน การต่อต้านการสนับสนุนทางการเงินแก่การก่อการร้ายและการแพร่ขยายอาวุธที่มีอานุภาพทำลายล้างสูงของประเทศไทยให้มีประสิทธิผล

เป้าประสงค์ที่ 6.5: หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีข้อมูลที่ถูกต้อง ครบถ้วน เป็นปัจจุบัน มั่นคงปลอดภัย และสามารถเชื่อมโยงกันได้อย่างมีประสิทธิภาพและมั่นคงปลอดภัยได้จริง

ตัวชี้วัด 6.5.1: ระดับความสำเร็จในการส่งเสริมธรรมาภิบาลข้อมูล (Data Governance) ด้าน AML/CFT

2) แผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการราชการ 5 ปี (พ.ศ. 2566 – 2570) ของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน

ยุทธศาสตร์ที่ 3: พัฒนางองค์การคู่องค์กรที่มีสมรรถนะสูง มีธรรมาภิบาล และรองรับการดำเนินงานในรูปแบบดิจิทัล

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ที่ 3.3: ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศของสำนักงาน ปปง. เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สนับสนุนการปฏิบัติงานด้าน AML/CFT และรองรับรัฐบาลดิจิทัล

ตัวชี้วัดยุทธศาสตร์ที่ 3.3.1: ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานด้านธรรมาภิบาลข้อมูล (Data Governance) เพื่อสนับสนุนจัดทำฐาน

3) แผนปฏิบัติการดิจิทัลสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน พ.ศ. 2567 – 2571

ยุทธศาสตร์ที่ 3: เชื่อมโยงและบูรณาการฐานข้อมูลภาครัฐให้เป็นไปตามหลักธรรมาภิบาล

สาระสำคัญ: การบูรณาการเชื่อมโยงข้อมูลกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ภายใต้กรอบธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ (Data Governance) และการเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) นำไปสู่การส่งและรับข้อมูลอย่างมีคุณภาพตามมาตรฐานข้อมูล เพื่อนำไปวิเคราะห์และใช้ประโยชน์

## 1.4 ผลผลิตและผลลัพธ์

1.4.1 มีนโยบายธรรมาภิบาลข้อมูล สอดคล้องกับธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ

1.4.2 มีขอบเขตธรรมาภิบาลข้อมูล ทั้งด้านการเก็บรวบรวมข้อมูล การใช้ประมวลผล และการเปิดเผยข้อมูล

1.4.3 มีแนวทางในการพัฒนาและปรับปรุงแนวปฏิบัติว่าด้วยธรรมาภิบาลข้อมูล และการบริหารจัดการข้อมูลให้มีความเหมาะสม ประสิทธิภาพ การควบคุมคุณภาพข้อมูล ความมั่นคงปลอดภัย ตามหลักมาตรฐานสากล

## 1.5 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

สำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงินมีกลไกการจัดการข้อมูลภายในหน่วยงานเพื่อกำกับดูแล (Data Governance) และจัดทำบัญชีข้อมูลให้มีความครบถ้วน สมบูรณ์ ทันสมัย และพร้อมใช้งาน พร้อมทั้ง มีนโยบายธรรมาภิบาลข้อมูลของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน และแนวทางในการพัฒนาและปรับปรุงกระบวนการธรรมาภิบาลข้อมูลที่มีความเหมาะสม เป็นไปตามหลักกฎหมายและมาตรฐานสากล

# บทที่ 2 การดำเนินงานตามกรอบธรรมาภิบาลข้อมูล

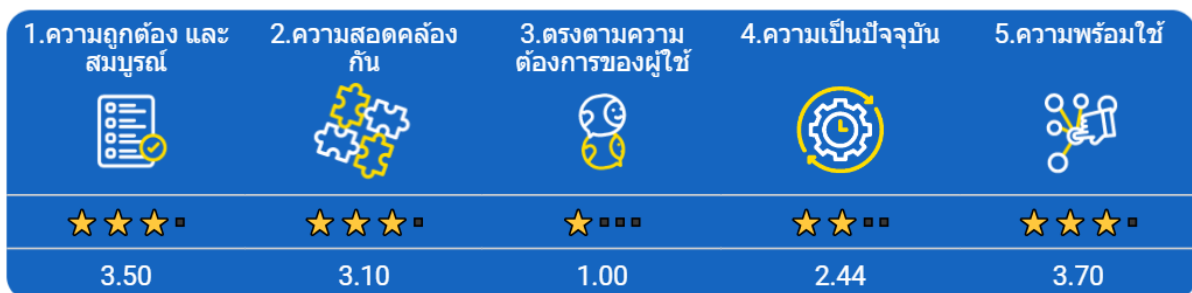
## DATA GOVERNANCE

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ส่วนนโยบายและแผนยุทธศาสตร์เทคโนโลยีสารสนเทศ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ ได้ดำเนินงานตามกรอบธรรมาภิบาลข้อมูล โดยได้ศึกษาและจัดทำหลักเกณฑ์ นโยบาย แนวปฏิบัติ รวมทั้ง ศึกษาแพลตฟอร์มด้านธรรมาภิบาลข้อมูล สรุปได้ดังนี้

### 2.1 ศึกษาและจัดทำเกณฑ์การวัดผลด้านธรรมาภิบาลข้อมูล

ประกาศคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เรื่อง มาตรฐานรัฐบาลดิจิทัลว่าด้วยหลักเกณฑ์การประเมินคุณภาพข้อมูลสำหรับหน่วยงานภาครัฐ ได้กำหนดหลักเกณฑ์การประเมินคุณภาพข้อมูล (Data Quality Assessment: DQA) เพื่อให้หน่วยงานภาครัฐใช้ในการตรวจสอบและควบคุมการบริหารจัดการข้อมูลเพื่อให้ได้ข้อมูลที่มีคุณภาพ น่าเชื่อถือ สามารถนำไปใช้ประกอบการวิเคราะห์และตัดสินใจในเชิงนโยบาย และการดำเนินงานได้อย่างถูกต้องเหมาะสม รวมทั้งสามารถนำไปใช้ประโยชน์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน เพิ่มคุณค่าในการให้บริการภาครัฐ และต่อยอดการพัฒนาของประเทศในมิติต่าง ๆ ได้ ตลอดจนสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้ใช้ข้อมูลภาครัฐ ประกอบด้วย 5 มิติ ได้แก่ 1) ความถูกต้อง และสมบูรณ์ (Accuracy and Completeness) 2) ความสอดคล้องกัน (Consistency) 3) ตรงตามความต้องการของผู้ใช้ (Relevancy) 4) ความเป็นปัจจุบัน (Timeliness) และ 5) ความพร้อมใช้ (Availability) โดยเผยแพร่บนเว็บไซต์ <https://standard.dga.or.th/category/dg-std>

สำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงินได้นำประกาศคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลดังกล่าว มาประยุกต์ใช้จัดทำเกณฑ์การวัดผลด้านธรรมาภิบาลข้อมูลของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน รวมทั้ง จัดทำ Dashboard สำหรับนำเสนอข้อมูลบนเว็บไซต์ <https://cio.amlo.go.th/>



## 2.2 ศึกษาและกำหนดนโยบายและแนวปฏิบัติการบริหารจัดการข้อมูล

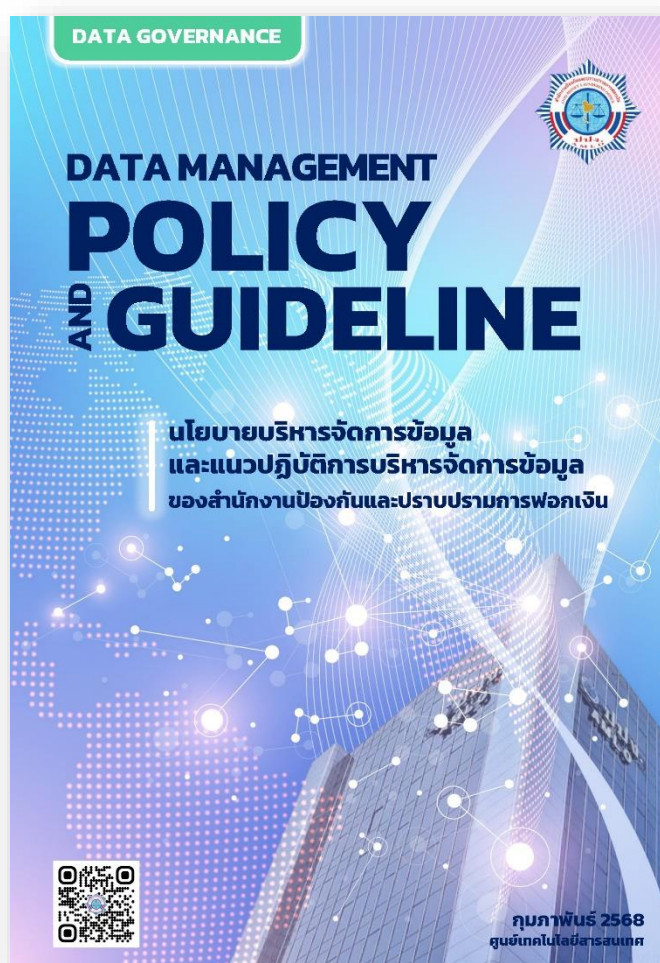
เพื่อให้มีแนวทางในการบริหารจัดการข้อมูลให้มีความมั่นคงปลอดภัย โปร่งใส และสามารถตรวจสอบได้ รวมทั้งเพื่อให้ข้อมูลของของ สำนักงาน ปปง. มีคุณภาพ เป็นที่ยอมรับ มีความน่าเชื่อถือของผู้ใช้งาน ทั้งนี้เป็นไปตามพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562 และประกาศคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เรื่อง ธรรมนูญข้อมูลภาครัฐ ในการนี้ สำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน จึงได้จัดทำนโยบายการบริหารจัดการข้อมูล และแนวปฏิบัติการบริหารจัดการข้อมูลของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน

### 2.2.1 นโยบายการบริหารจัดการข้อมูล

กรอบและแนวทางในการบริหารจัดการข้อมูลให้มีความมั่นคงปลอดภัย มีความ โปร่งใส และสามารถตรวจสอบได้ เพื่อให้ข้อมูลของหน่วยงานมีคุณภาพ เป็นที่ยอมรับและเชื่อถือของผู้ใช้งาน โดยในนโยบายฉบับนี้ จะแสดงถึง วัตถุประสงค์ ขอบเขต และการบังคับใช้ ข้อยกเว้น บทบาทและความรับผิดชอบ คำนิยาม การจัดหมวดหมู่และชั้นความลับของข้อมูล การบริหารจัดการข้อมูลตามวงจรชีวิตข้อมูล (Data Life Cycle) และคุณภาพของข้อมูล

### 2.2.2 แนวปฏิบัติการบริหารจัดการข้อมูล

แนวปฏิบัติตามนโยบายการบริหารจัดการข้อมูล โดยจะแสดงถึง 6 หมวด ได้แก่ 1) การสร้างข้อมูล 2) การจัดเก็บข้อมูล 3) การประมวลผลข้อมูลและการใช้ข้อมูล 4) การเปิดเผยข้อมูล 5) การทำลายข้อมูล และ 6) การเชื่อมโยงและการแลกเปลี่ยนข้อมูล



## 2.3 กำหนดแนวทางการตรวจสอบและวัดผลด้านธรรมาภิบาลข้อมูล

ตรวจสอบและวัดผลด้านธรรมาภิบาลข้อมูลนำร่องจำนวน 6 ชุดข้อมูล ที่เผยแพร่บนระบบ GD Catalog ด้าน AML/CFT/CPF เว็บไซต์ <https://amlo.gdcatalog.go.th> ดังนี้

### 2.3.1 สถิติการแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวกรองทางการเงินระหว่างประเทศ

จำนวนคำขอตรวจสอบ/แลกเปลี่ยนข้อมูลที่ได้รับจากต่างประเทศ และจำนวนคำขอตรวจสอบที่สำนักงาน ปปง. ส่งไปต่างประเทศ จัดเก็บโดยกองความร่วมมือและพัฒนามาตรฐาน

2.3.2 จำนวนผู้มีหน้าที่รายงานที่ได้เข้าร่วมกิจกรรมเผยแพร่ความรู้และสร้างความตระหนักในการปฏิบัติตามกฎหมาย

การบรรยายให้ความรู้เกี่ยวกับกฎหมายว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการฟอกเงินและกฎหมายว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการสนับสนุนทางการเงินแก่การก่อการร้ายและการแพร่ขยายอาวุธที่มีอานุภาพทำลายล้างสูง โดยเรียกข้อมูลจากระบบบริหารจัดการการฝึกอบรมของสำนักงาน ปปง. (ATS)

2.3.3 รายงานผลการดำเนินงานเกี่ยวกับการป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน ผลการดำเนินการกับทรัพย์สินตาม พ.ร.บ. ป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน พ.ศ. 2542 จัดเก็บโดยกองกฎหมาย

### 2.3.4 รายชื่อประเทศที่มีความเสี่ยงสูงตามแถลงการณ์ของ FAT

เรียกข้อมูลจาก The Financial Action Task Force (FATF) โดยกำหนดคำอธิบายของแต่ละระดับ 1 = ประเทศที่ FATF เรียกร้องให้ประเทศสมาชิกและประเทศอื่นๆ ใช้มาตรการตอบโต้ 2 = ประเทศที่ FATF เรียกร้องให้ประเทศสมาชิกและประเทศอื่นๆ ใช้มาตรการตรวจสอบเพื่อทราบข้อเท็จจริงลูกค้าอย่างเข้มข้น 3 = ประเทศที่อยู่ระหว่างการติดตามความคืบหน้าในการปรับปรุงอย่างใกล้ชิดโดย FATF

### 2.3.5 รายงานผลการปฏิบัติงานด้านงบประมาณ

รายงานผลการปฏิบัติงานด้านงบประมาณของสำนักงาน ปปง.

### 2.3.6 จำนวนรายงานการทำความผิดที่หน่วยงานได้รับ

การรับรายงานการทำความผิดจากผู้มีหน้าที่รายงานการทำความผิดที่ส่งรายงานมายังสำนักงาน ปปง. ด้วย 3 วิธี ประกอบด้วย 1) การยื่นต่อเจ้าหน้าที่ ณ สำนักงาน ปปง. 2) การส่งทางไปรษณีย์ลงทะเบียนตอบรับ และ 3) ส่งเป็นข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ตามกฎหมายว่าด้วยธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ เรียกข้อมูลจากฐานข้อมูลระบบการรายงานการทำความผิดผ่านช่องทางอิเล็กทรอนิกส์

# บทที่ 3 การตรวจสอบและวัดผลธรรมาภิบาลข้อมูล DATA QUALITY ASSESSMENT

## 3.1 ตรวจสอบและเผยแพร่ผล

ตรวจสอบข้อมูลตามข้อ 2.3 พร้อมพัฒนา Dashboard ในการนำเสนอผลการตรวจสอบผ่านเว็บไซต์คณะกรรมการ CIO ดังภาพ



## 3.2 ประชุมชี้แจงหน่วยงานเจ้าของข้อมูล

ประชุมชี้แจงหน่วยงานเจ้าของข้อมูล เมื่อวันที่ 28 มีนาคม พ.ศ. 2568 ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ชั้น 6 อาคารสำนักงาน ปปง. โดยได้อธิบายความเป็นและความสำคัญ ผลการดำเนินงานด้านธรรมาภิบาลข้อมูลที่ผ่านมา หลักเกณฑ์ที่ใช้ในการประเมิน พร้อมชี้แจงผลการประเมินให้แก่หน่วยงานเจ้าของข้อมูลรับทราบ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป โดยมีรายละเอียด ดังนี้

# AGENDA



## BACKGROUND

ความเป็นมาและความสำคัญ



## RESULTS

ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา



## DQA

หลักเกณฑ์การประเมิน  
คุณภาพข้อมูล



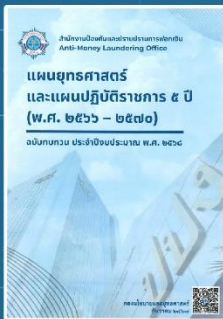
## TIMELINE

แนวทางการดำเนินงาน  
ในระยะต่อไป



## BACKGROUND

พ.ร.บ.การบริหารงาน  
และการให้บริการ  
ภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล



▶ **ธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ** คือ การกำหนดสิทธิ หน้าที่ และความรับผิดชอบของผู้มีส่วนได้เสียในการบริหารจัดการข้อมูลภาครัฐทุกขั้นตอน เพื่อให้การได้มาและการนำข้อมูลของหน่วยงานของรัฐไปใช้อย่างถูกต้อง ครบถ้วน เป็นปัจจุบัน รักษาความเป็นส่วนบุคคล และสามารถเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนและบูรณาการระหว่างกันได้ อย่างมีประสิทธิภาพและมั่นคงปลอดภัย

2566

▶ มีโครงสร้าง  
ธรรมาภิบาล  
ข้อมูลภาครัฐ

2567

▶ มีกระบวนการ  
ธรรมาภิบาล  
ข้อมูล

2568

▶ มีการปฏิบัติตาม  
นโยบายข้อมูล

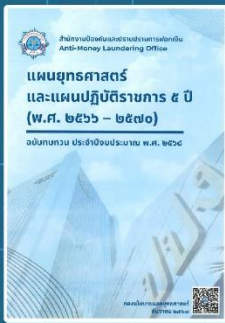
2569

▶ มีการประเมิน  
คุณภาพข้อมูล  
และความมั่นคง  
ปลอดภัยของข้อมูล  
อย่างต่อเนื่อง

2570

▶ ไม่มีข้อร้องเรียน  
ด้านความมั่นคง  
ปลอดภัยข้อมูล

# RESULTS



2566

มีโครงสร้าง  
ธรรมาภิบาล  
ข้อมูลภาครัฐ

2567

มีกระบวนการ  
ธรรมาภิบาล  
ข้อมูล

2568

มีการปฏิบัติตาม  
นโยบายข้อมูล

2569

มีการประเมิน  
คุณภาพข้อมูลฯ

2570

ไม่มีข้อร้องเรียน  
ด้านความมั่นคง  
ปลอดภัยข้อมูล

-จัดตั้ง คกก.ธรรมาภิบาลข้อมูลของสำนักงาน ปปง. -จัดทำธรรมาภิบาลข้อมูล 6 ชุดข้อมูลนำร่อง



- 1.จำนวนรายงานการทำความผิดที่หน่วยงานได้รับ (กส.)
- 2.จำนวนผู้มีหน้าที่รายงานที่ได้เข้าร่วมกิจกรรมเผยแพร่ความรู้และสร้างความตระหนักในการปฏิบัติตามกฎหมาย (คพ.)
- 3.สถิติการแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวกรองทางการเงินระหว่างประเทศ (คพ.)
- 4.รายงานผลการปฏิบัติงานด้านงบประมาณ (นย.)
- 5.รายงานผลการดำเนินงานเกี่ยวกับการป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน (นย.)
- 6.รายชื่อประเทศที่มีความเสี่ยงสูงตามผลการณ์ของ FATF (คพ.)

# RESULTS



2566

มีโครงสร้าง  
ธรรมาภิบาล  
ข้อมูลภาครัฐ

2567

มีกระบวนการ  
ธรรมาภิบาล  
ข้อมูล

2568

มีการปฏิบัติตาม  
นโยบายข้อมูล

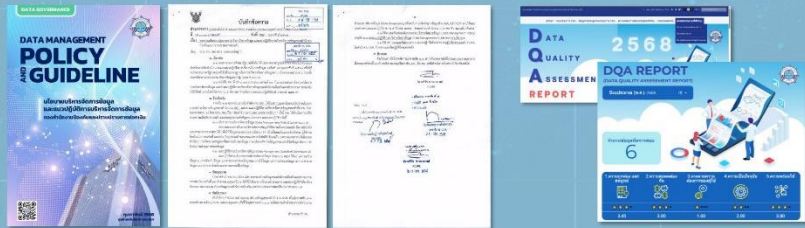
2569

มีการประเมิน  
คุณภาพข้อมูลฯ

2570

ไม่มีข้อร้องเรียน  
ด้านความมั่นคง  
ปลอดภัยข้อมูล

จัดทำเกณฑ์การวัดผลด้านธรรมาภิบาลข้อมูล → ประเมินผล 6 ชุดข้อมูล → Dashboard นำเสนอข้อมูล





1. ความถูกต้อง  
และสมบูรณ์



2. ความ  
สอดคล้อง



3. ตรงตามความ  
ต้องการของผู้ใช้



4. ความเป็น  
ปัจจุบัน



5. ความ  
พร้อมใช้

คะแนนแต่ละด้านสูงสุด 4 คะแนน



1. ความถูกต้อง  
และสมบูรณ์

- 1.1 มีแหล่งข้อมูลที่น่าเชื่อถือ
- 1.2 มีกระบวนการหรือเครื่องมือตรวจสอบจุดผิดพลาดของข้อมูล
- 1.3 มีการตรวจสอบความครบถ้วนของข้อมูล
- 1.4 มีวิธีเก็บข้อมูลมีความเป็นกลาง น่าเชื่อถือ และไม่สร้างข้อมูลที่มีอคติ
- 1.5 มีการระบุคำนิยามและลักษณะข้อมูลที่ต้องการ



2. ความ  
สอดคล้อง

- 2.1 มีการเก็บข้อมูลภายใต้มาตรฐานข้อมูลเดียวกันหรือมาตรฐานข้อมูลที่สอดคล้องกันทำให้สามารถใช้ประโยชน์ข้อมูลร่วมกันได้
- 2.2 มีการตรวจสอบรูปแบบข้อมูลภายในชุดข้อมูลเดียวกัน
- 2.3 ข้อมูลมีความเชื่อมโยงและไม่ขัดแย้งกัน
- 2.4 มีการใช้กฎวิธีการตรวจวัดที่สอดคล้องกันทั้งหน่วยงาน รวมถึงหน่วยงานภายนอก
- 2.5 มีการกำหนดบทบาทและผู้รับผิดชอบข้อมูล



3. ตรงตามความ  
ต้องการของผู้ใช้

- 3.1 ข้อมูลตรงตามความต้องการของผู้ใช้งานและตามวัตถุประสงค์ของการใช้งาน
- 3.2 มีผลประเมินความพึงพอใจของผู้ใช้ และมีการปรับปรุงคุณภาพให้ตรงตามความต้องการของผู้ใช้



#### 4.ความเป็นปัจจุบัน

- 4.1 ข้อมูลมีการเผยแพร่ ส่งต่อตรงเวลา
- 4.2 ข้อมูลมีความเป็นปัจจุบัน
- 4.3 ข้อมูลมีการเผยแพร่ข้อมูลในเวลาที่เหมาะสม
- 4.4 มีการจัดทำปฏิทินเผยแพร่ข้อมูล



#### 5.ความพร้อมใช้

- 5.1 ข้อมูลถูกจัดในรูปแบบที่พร้อมนำไปใช้งาน และเหมาะสมกับผู้ใช้งาน
- 5.2 มีการเผยแพร่ข้อมูลที่เหมาะสมและสามารถเข้าถึงได้ โดยผู้ใช้สามารถเข้าถึงข้อมูลได้สะดวกตามสิทธิ์ที่เหมาะสม
- 5.3 ข้อมูลสามารถอ่านด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ได้
- 5.4 มีคำอธิบายข้อมูลที่ชัดเจน
- 5.5 มีคำอธิบายขั้นตอนการขอข้อมูลที่ไม่เผยแพร่

## บทที่ 4 ข้อเสนอแนะ

# DATA GOVERNANCE ROADMAP

เพื่อให้การขับเคลื่อนธรรมาภิบาลข้อมูลของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน เป็นไปตามกรอบธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ สามารถบริหารจัดการข้อมูล มีความเหมาะสม ประสิทธิภาพ การควบคุมคุณภาพของข้อมูล ความมั่นคงปลอดภัย สนับสนุนการใช้ประโยชน์และสร้างคุณค่าจากข้อมูลได้ จึงได้กำหนดกรอบการขับเคลื่อนธรรมาภิบาลข้อมูลของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน (Data Governance Roadmap) โดยแบ่งออกเป็น 3 ระยะ ดังนี้

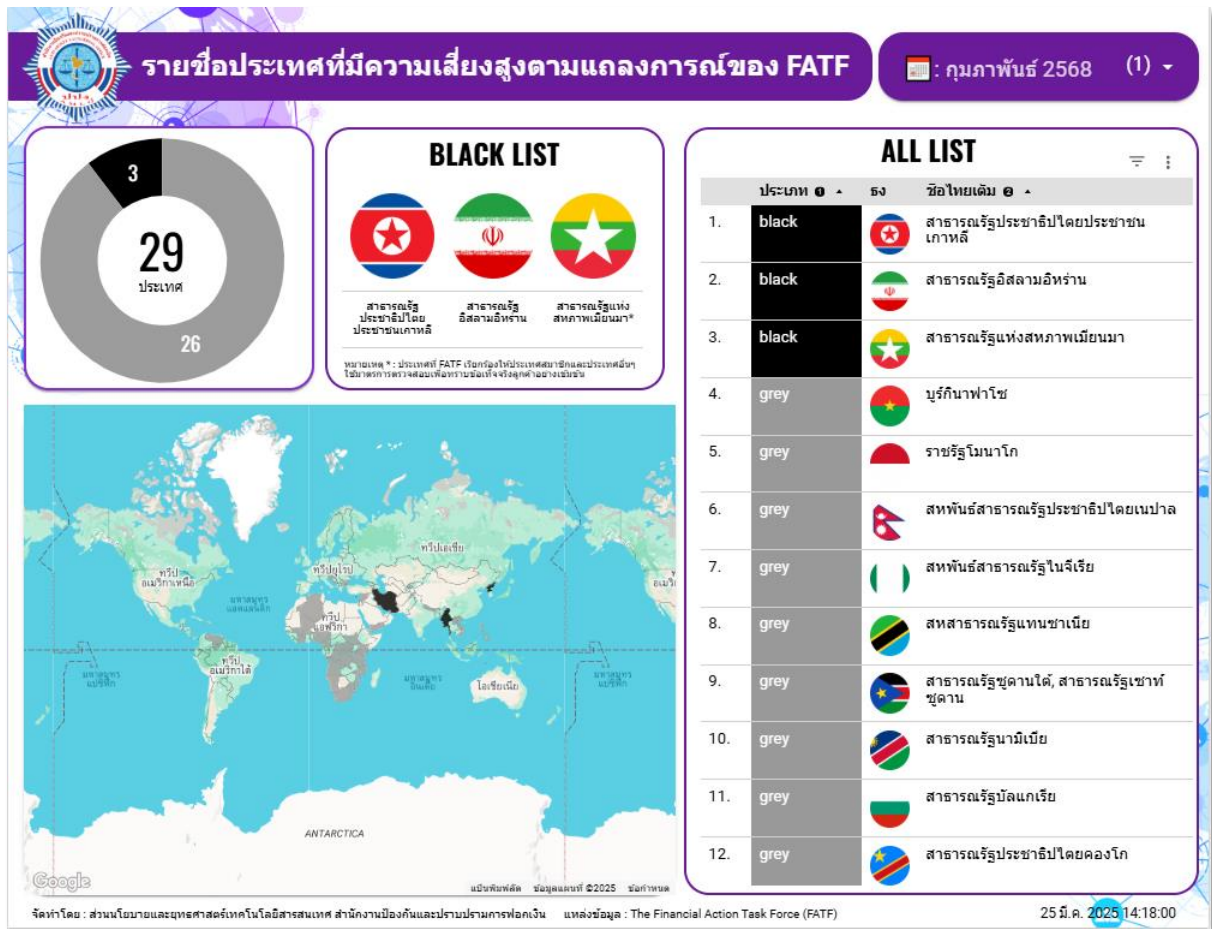


### 4.1 ระยะสั้น (Short-term Goal)

#### 4.1.1 ปรับปรุงชุดข้อมูลนำร่อง (ด้านข้อมูล)

เพื่อแสดงให้เห็นถึงวิธีการในการปรับปรุงชุดข้อมูลตามบทที่ 4 ส่วนนโยบายและแผนเทคโนโลยีสารสนเทศ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ ร่วมกับ กองความร่วมมือและพัฒนามาตรฐาน ยกระดับการจัดเก็บและการนำเสนอข้อมูล “รายชื่อประเทศที่มีความเสี่ยงสูงตามแถลงการณ์ของ FATF” ซึ่งเป็นข้อมูลที่คณะทำงานเฉพาะกิจเพื่อปฏิบัติการทางการเงิน (Financial Action Task Force: FATF) ประกาศไว้บนเว็บไซต์

<https://www.fatf-gafi.org/> เพื่อจัดเก็บข้อมูลในรูปแบบมีโครงสร้าง และนำเสนอข้อมูลในรูปแบบ Dashboard



ประโยชน์ของการเชื่อมโยงข้อมูลในรูปแบบอัตโนมัติ ช่วยลดภาระในการตรวจสอบและนำเข้าข้อมูลแบบ Manual ของเจ้าหน้าที่กองความร่วมมือและพัฒนามาตรฐาน อีกทั้ง สามารถใช้ประโยชน์ข้อมูลได้อย่างสะดวกยิ่งขึ้น โดยจัดทำเป็น Dashboard ในการนำเสนอข้อมูล จัดทำ Metadata นำเข้า Agency Data Catalog ของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน พร้อมเชื่อมโยงไปยัง Government Data Catalog (GD Catalog) และ Open Data นอกจากนี้ ยังช่วยยกระดับความพร้อมใช้ของข้อมูลในรูปแบบ PDF หรือ Excel เป็น API ในการแลกเปลี่ยนข้อมูลในรูปแบบ JSON ได้อีกด้วย

ดังนั้น ในการปรับปรุงธรรมาภิบาลข้อมูลของทุกชุดข้อมูล ต้องมุ่งเน้นการปรับเปลี่ยนรูปแบบข้อมูลแบบไม่ใช่ดิจิทัล (Non-Digital) เป็นแบบดิจิทัล (Digital Data) และเชื่อมโยงข้อมูลให้เป็นอัตโนมัติ (Automatic) มากที่สุด เพื่อให้การไหลของข้อมูลตามวงจรชีวิตข้อมูล (Data Life Cycle) เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ลดภาระการทำงานของมนุษย์ในการจัดการข้อมูล และส่งเสริมการใช้ประโยชน์ได้สะดวกยิ่งขึ้น

4.1.2 ปรับปรุงหลักเกณฑ์การวัดผลด้านคุณภาพข้อมูลให้เหมาะสมกับบริบทของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน (ด้านหลักเกณฑ์และแนวปฏิบัติ)

จากหลักเกณฑ์การวัดผลด้านคุณภาพข้อมูลตามที่ สพร. กำหนด พบว่ามีข้อจำกัดในคำนิยาม และหลักเกณฑ์ ดังนั้น หน่วยงานต้องปรับปรุงและกำหนดหลักเกณฑ์การประเมินคุณภาพข้อมูลที่เหมาะสมกับบริบทขององค์กร และต้องสอดคล้องตามกฎหมาย นโยบาย มาตรฐาน และหลักเกณฑ์ในสถานการณ์ปัจจุบัน อาทิ

1) มาตรฐานสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) ว่าด้วยมาตรฐานการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลภาครัฐ ด้านความหมายข้อมูล เรื่อง ข้อมูลสิ่งปลูกสร้าง (THAILAND GOVERNMENT INFORMATION EXCHANGE STANDARD, SERIES: SEMANTIC, PART 4: BUILDING DATA) (มสวส. 15-2568)

2) มาตรฐานสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) ว่าด้วยแนวปฏิบัติกระบวนการทางดิจิทัลภาครัฐ (GUIDELINES FOR DIGITAL GOVERNMENT PROCESS) (มสวส. 6)

3) มาตรฐานสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) ว่าด้วยแนวทางการจัดทำข้อมูลนิรนาม (GOVERNMENT DATA ANONYMIZATION GUIDELINE) (มสวส. 14-2567)

4) ประกาศคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เรื่อง มาตรฐานรัฐบาลดิจิทัลว่าด้วยแนวทางการเปิดเผยข้อมูลเปิดภาครัฐในรูปแบบดิจิทัลต่อสาธารณะ เวอร์ชัน 2.0

5) มาตรฐานสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) ว่าด้วยมาตรฐานการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลภาครัฐ ด้านความหมายข้อมูล เรื่อง ข้อมูลสิ่งปลูกสร้าง (THAILAND GOVERNMENT INFORMATION EXCHANGE STANDARD, SERIES: SEMANTIC, PART 4: BUILDING DATA) (มสวส. 15-2568)

6) มาตรฐานรัฐบาลดิจิทัลว่าด้วยแนวทางการเปิดเผยข้อมูลเปิดภาครัฐในรูปแบบดิจิทัลต่อสาธารณะ เวอร์ชัน 2.0 (OPEN GOVERNMENT DATA GUIDELINE) (มรด. 8 : 2567)

7) ประกาศคณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง แนวนโยบายและแนวปฏิบัติในการรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศของหน่วยงานของรัฐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

8) ประกาศคณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง แนวนโยบายและแนวปฏิบัติในการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของหน่วยงานของรัฐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

9) กรอบแนวทางการดำเนินการสร้างความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ให้กับหน่วยงานของรัฐ สำหรับการป้องกันข้อมูลส่วนบุคคลไม่ให้เกิดการรั่วไหล ละอุนุมัติให้

ทุกหน่วยงานนำไปดำเนินการเพื่อเสริมสร้างความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ให้กับระบบงานของหน่วยงานต่อไป เมื่อวันที่ 2 กันยายน 2568

10) แนวปฏิบัติเกี่ยวกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (Thailand Data Protection Guidelines 3.0)

## 4.2 ระยะกลาง (Intermediate-term Goal)

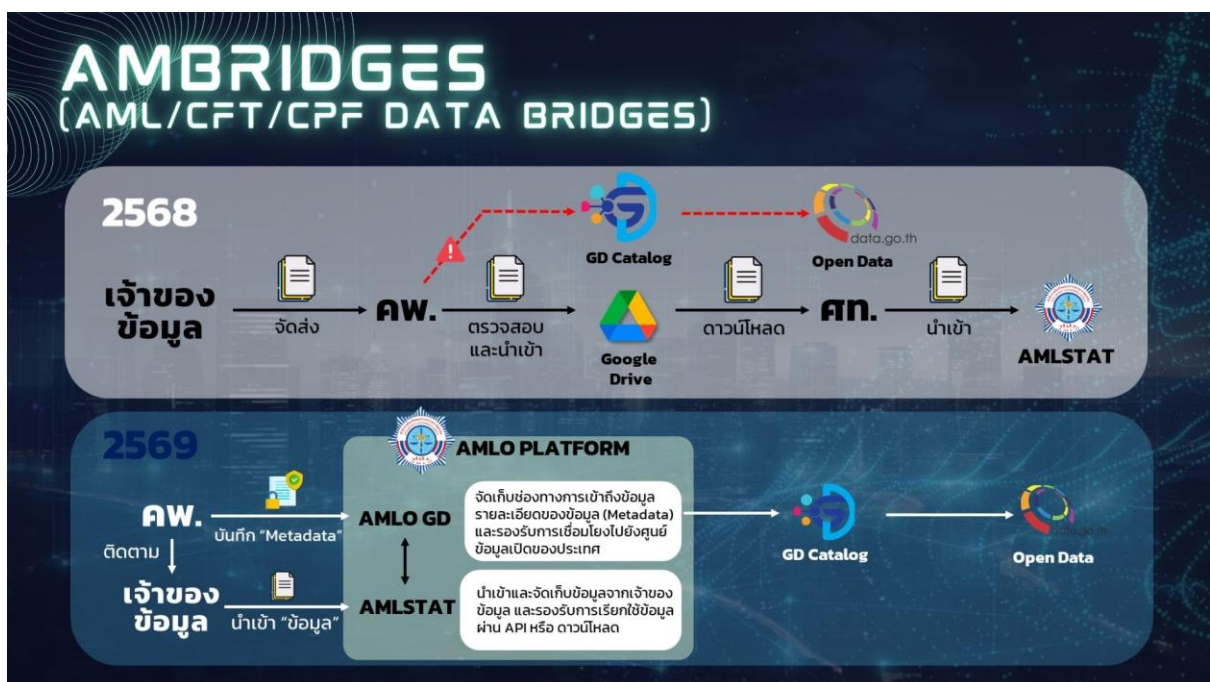
4.2.1 กำหนดแนวปฏิบัติการจัดทำรรรมาภิบาลข้อมูลสำหรับฐานข้อมูล และ Non-Digital (ด้านหลักเกณฑ์และแนวปฏิบัติ)

4.2.2 กำหนดหลักเกณฑ์การวัดผลด้านคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล และความปลอดภัยข้อมูล (ด้านหลักเกณฑ์และแนวปฏิบัติ)

กำหนดหลักเกณฑ์การวัดผลด้านคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล และความปลอดภัยข้อมูลเพิ่มเติม ขยายผลการวัดผลด้านคุณภาพข้อมูล โดยใช้หลักเกณฑ์การวัดผลด้านคุณภาพข้อมูลตามข้อ 5.1.2 มาประกาศใช้ให้หน่วยงานเจ้าของข้อมูลวัดผลด้านคุณภาพข้อมูลของตนเอง พร้อมจัดส่งผลดังกล่าว

4.2.3 โครงการพัฒนาระบบการเชื่อมต่อเส้นทางข้อมูล (ด้านเทคโนโลยี)

โครงการพัฒนาระบบเชื่อมต่อเส้นทางข้อมูล (AML/CFT/CPF Data Bridges: AMBRIDGES) เป็นการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี ยกระดับการบริหารจัดการข้อมูลด้าน AML/CFT/CPF เพื่อให้ข้อมูลเป็นไปตามหลักธรรมาภิบาลข้อมูล พร้อมเชื่อมโยงข้อมูลไปยังแพลตฟอร์มข้อมูลเปิดของประเทศ

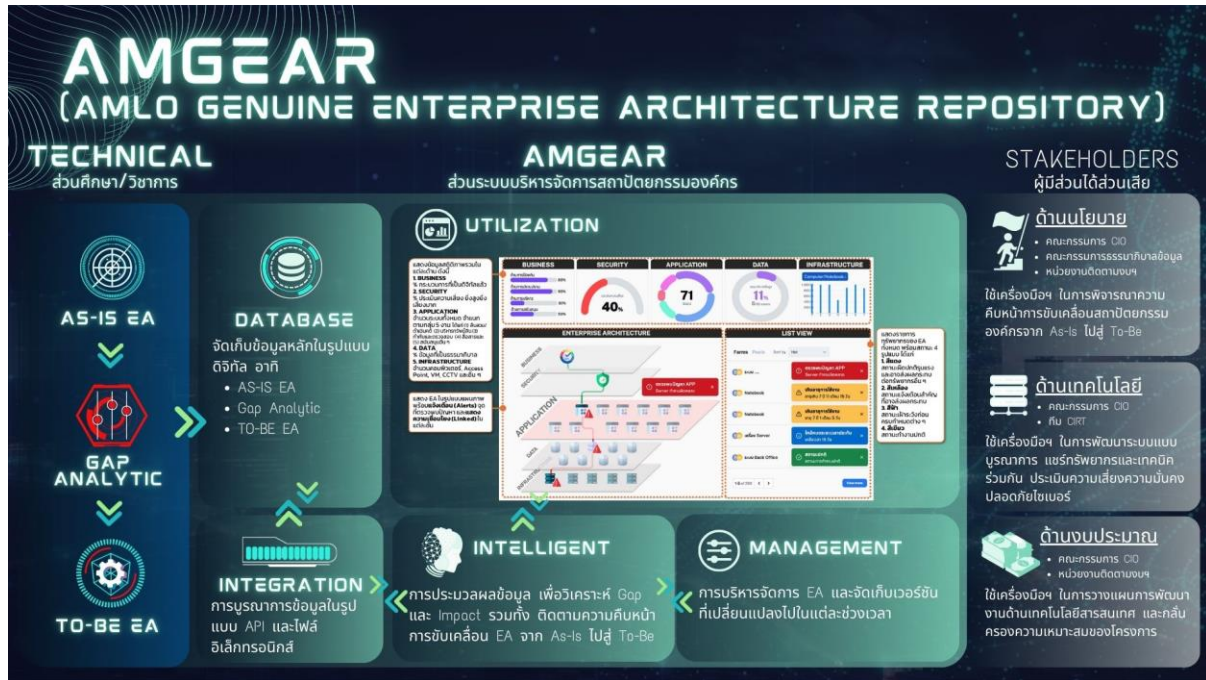


#### 4.2.4 โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการสถาปัตยกรรมองค์กร (ด้านเทคโนโลยี)

สถาปัตยกรรมองค์กร (Enterprise Architecture) เป็นเครื่องมือที่ช่วยกำหนดโครงสร้าง การออกแบบ และการบริหารจัดการระบบเทคโนโลยีสารสนเทศขององค์กรให้มีประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับกลยุทธ์ทางธุรกิจในรูปแบบแผนภาพที่เข้าใจได้ง่ายทั้งฝั่งบุคลากรที่ไม่ใช่สายเทคโนโลยี (Non-IT) และบุคลากรสายเทคโนโลยี ซึ่งจะช่วยให้องค์กรมองเห็นภาพรวมทั้งระบบ ช่วยสื่อสารและสร้างความเข้าใจในความสัมพันธ์ระหว่างองค์ประกอบต่าง ๆ เช่น กลยุทธ์ กระบวนการทางธุรกิจ ระบบแอปพลิเคชัน ข้อมูล โครงสร้างพื้นฐาน และบุคลากร เป็นต้น ทำให้องค์กรสามารถตัดสินใจได้อย่างชาญฉลาดเกี่ยวกับการลงทุนในเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงาน ปปง. ได้จัดทำสถาปัตยกรรมองค์กรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ภายใต้โครงการจ้างที่ปรึกษาเพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัลของสำนักงาน ปปง. พ.ศ. 2562 - 2566 และสถาปัตยกรรมองค์กรของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน ครอบคลุม 5 ด้าน ได้แก่ ด้านธุรกิจ (Business) ด้านแอปพลิเคชัน (Application) ด้านข้อมูล (Data) ด้านโครงสร้างพื้นฐาน (Infrastructure) และ ด้านความมั่นคงปลอดภัย (Security) เพื่อใช้เป็นพิมพ์เขียวแสดงสอดคล้องระหว่าง นโยบาย พันธกิจ และกระบวนการปฏิบัติงานของสำนักงาน ปปง. แต่สถาปัตยกรรมองค์กรดังกล่าว ไม่สอดคล้องกับเทคโนโลยีของสำนักงาน ปปง. ที่ขยายตัวขึ้นจากปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 จำนวน 25 ระบบ สู่ 73 ระบบ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 และคาดการณ์ว่าจะขยายตัวขึ้นอย่างต่อเนื่อง แปรผันตามการเปลี่ยนแปลง Disruptive Technology เพื่อรับมือปัญหาการฟอกเงิน อาชญากรรมข้ามชาติ และอาชญากรรมในโลกยุคดิจิทัลที่มีความรุนแรง รูปแบบกลยุทธ์ และวิธีการที่ซับซ้อนแยะรวดเร็วยิ่งขึ้น

ในการนี้ สำนักงาน ปปง. จึงได้พัฒนาระบบบริหารจัดการสถาปัตยกรรมองค์กรของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน (Anti-Money Laundering Officer's Genuine Enterprise Architecture Repository: AMGEAR) เพื่อให้สำนักงาน ปปง. มีสถาปัตยกรรมองค์กรที่ทันสมัย เป็นปัจจุบัน และเป็นไปตามมาตรฐานสากล อีกทั้ง มีระบบหรือเครื่องมือในการบริหารจัดการสถาปัตยกรรมองค์กรด้วยตนเอง สามารถใช้ประโยชน์ในการกำกับ ตรวจสอบ ติดตาม และประเมินผลด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ในบทบาทตามความเหมาะสม เช่น คณะกรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน ใช้เครื่องมือดังกล่าวในการวางแผนการพัฒนางานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ และกลั่นกรองความเหมาะสมของโครงการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ และคณะกรรมการธรรมาภิบาลข้อมูลของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน ใช้เครื่องมือ

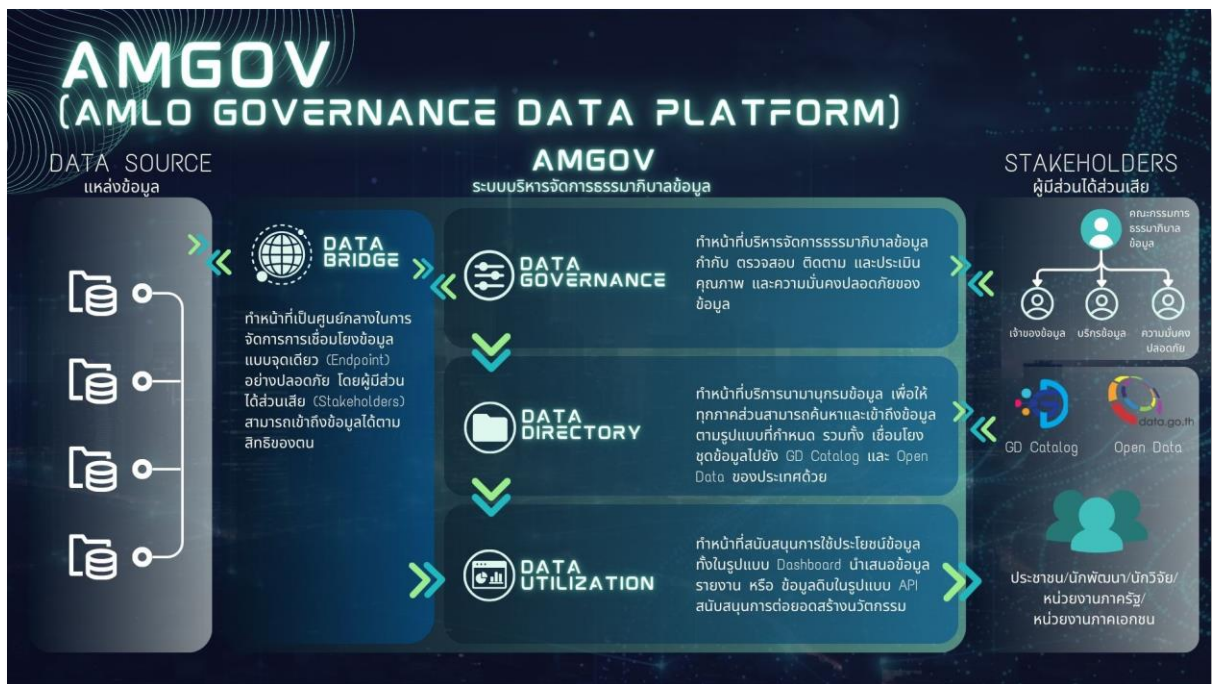
ดังกล่าวบริหารจัดการธรรมาภิบาลข้อมูล (Data Governance) เป็นต้น อีกทั้ง การมีระบบหรือเครื่องมือฯ จะช่วยยกระดับการปฏิบัติงานของสำนักงาน ปปง. ด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ (Digital Transformation) ให้มีความพร้อมรองรับการเชื่อมโยงโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลทุกภาคส่วน มุ่งสู่การเป็นราชการทันสมัยในระบบดิจิทัล (Digital Government) อย่างแท้จริง



### 4.3 ระยะเวลา (Long-term Goal)

โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการธรรมาภิบาลข้อมูลของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน (AMLO Governance Data Platform: AMGOV) เพื่อให้สำนักงาน ปปง. มีระบบที่สามารถบริหารจัดการข้อมูลให้มีความถูกต้อง (Accuracy) มีความครบถ้วน (Completeness) มีความต้องกัน (Consistency) มีความทันสมัย (Timeliness) มีคุณภาพ (Quality) น่าเชื่อถือ รองรับการเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูล (Sharing) ตรงตามความต้องการของผู้ใช้งานทุกภาคส่วน (Relevancy) ได้อย่างปลอดภัย (Security) ตามสิทธิการเข้าถึงข้อมูล (Authority) สอดคล้องตามหลักธรรมาภิบาลข้อมูล (Data Governance) และข้อกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับธรรมาภิบาลข้อมูล อาทิ พระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. 2540 และพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 ซึ่งจะช่วยให้การกำหนดสิทธิ หน้าที่ ความรับผิดชอบของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในการบริหารจัดการข้อมูลของสำนักงาน ปปง. เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ เกิดการบูรณาการข้อมูลและใช้ประโยชน์ร่วมกัน ในการปราบปรามแก๊งคอลเซ็นเตอร์ สนับสนุนการแก้ไขปัญหาการฟอกเงิน อาชญากรรมข้ามชาติ

และอาชญากรรมในโลกยุคดิจิทัล ก้าวข้ามความท้าทายของประเทศในด้านความมั่นคง มุ่งสู่องค์กรที่ขับเคลื่อนด้วยข้อมูล (Data-Driven Organization) อย่างแท้จริง



#### 4.3.1 วัตถุประสงค์

- 1) เพื่อศึกษา วิเคราะห์ และออกแบบกระบวนการธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ (Data Government Process) ของสำนักงาน ปปง. ที่เป็นปัจจุบัน สอดคล้องกับบทบาทของแต่ละกลุ่ม
- 2) เพื่อพัฒนาระบบบริหารจัดการธรรมาภิบาลข้อมูลของสำนักงาน ปปง.
- 3) เพื่อพัฒนาบุคลากรของสำนักงาน ปปง. ให้ปฏิบัติตามกระบวนการธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ (Data Government Process) และใช้งานระบบบริหารจัดการธรรมาภิบาลข้อมูลของสำนักงาน ปปง. ตามบทบาทของตนได้อย่างมีประสิทธิภาพ

#### 4.3.2 ขอบเขตการดำเนินงาน

1) ศึกษา วิเคราะห์ และออกแบบกระบวนการธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ (Data Government Process) ของสำนักงาน ปปง. ที่เป็นปัจจุบัน สอดคล้องกับบทบาทของแต่ละกลุ่ม อย่างน้อยประกอบด้วย คณะกรรมการธรรมาภิบาลข้อมูล คณะบริการข้อมูล หน่วยงานเจ้าของข้อมูล ผู้บริหารจัดการข้อมูล ผู้สร้างและผู้ใช้งานข้อมูล โดยต้องครอบคลุมกระบวนการ/กิจกรรมตามกระบวนการธรรมาภิบาลข้อมูล เช่น การเลือกข้อมูล การกำหนดนโยบายและแนวปฏิบัติด้านการบริหารจัดการข้อมูล การกำหนดสิทธิ การกำหนดคำนิยาม การประเมินคุณภาพข้อมูล การรายงานผลการปฏิบัติงาน ผลการตรวจสอบความสอดคล้องของการดำเนินงานตามนโยบาย การ

ทบทวนนโยบาย การกำหนดโครงสร้างธรรมาภิบาลข้อมูล และการสร้างวัฒนธรรมองค์กร เป็นต้น

2) วิเคราะห์ ออกแบบ และพัฒนาระบบบริหารจัดการธรรมาภิบาลข้อมูลของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน ที่สามารถบริหารจัดการข้อมูลให้มีความถูกต้อง (Accuracy) มีความครบถ้วน (Completeness) มีความตongกัน (Consistency) มีความทันสมัย (Timeliness) มีคุณภาพ (Quality) น่าเชื่อถือ รองรับการเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูล (Sharing) ตรงตามความต้องการของผู้ใช้งานทุกภาคส่วน (Relevancy) ได้อย่างปลอดภัย (Security) ตามสิทธิการเข้าถึงข้อมูล (Authority) สอดคล้องตามหลักธรรมาภิบาลข้อมูล (Data Governance)

3) จัดหาและติดตั้งฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ที่เกี่ยวข้องรองรับระบบบริหารจัดการธรรมาภิบาลข้อมูลของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน รวมถึงการเดินทางสัญญาณเชื่อมต่อระหว่างอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ ให้มีความเหมาะสม มีประสิทธิภาพ มีความพร้อมใช้

4) จัดอบรมเชิงปฏิบัติการให้กับบุคลากรของสำนักงาน ปปง. สามารถปฏิบัติตามกระบวนการธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ (Data Government Process) และใช้งานระบบบริหารจัดการธรรมาภิบาลข้อมูลของสำนักงาน ปปง. ตามบทบาทของตน ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ไม่น้อยกว่า 5 ครั้ง ครั้งละไม่น้อยกว่า 30 คน พร้อมจัดทำรายงานสรุปผลการฝึกอบรมทั้งหมดภายใต้โครงการ

5) จัดทำคู่มือสำหรับผู้ดูแลระบบ (Administrator) และผู้ใช้งานทุกกลุ่ม ในรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ หรือสื่อ Multimedia และดำเนินการจัดฝึกอบรมการใช้งานระบบ

6) จัดทำรายงานฉบับสมบูรณ์ ครอบคลุมเนื้อหาอย่างน้อยตามขอบเขตรายละเอียดของงาน เช่น ผลการศึกษา ผลการออกแบบและพัฒนาระบบ ผลการฝึกอบรม ข้อเสนอแนะ เป็นต้น คู่มือการใช้งานทุกระดับ รวมทั้ง Source Code ที่สามารถแก้ไข ปรับปรุง และ Build Production ได้จริงและผ่านการ Clean Code แล้วของระบบและสื่อทั้งหมด Source File ของสื่อ ข้อมูล รายงาน เอกสารที่เกี่ยวข้อง ซึ่งไฟล์ทั้งหมดเป็นเวอร์ชันล่าสุด และจัดเก็บในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์

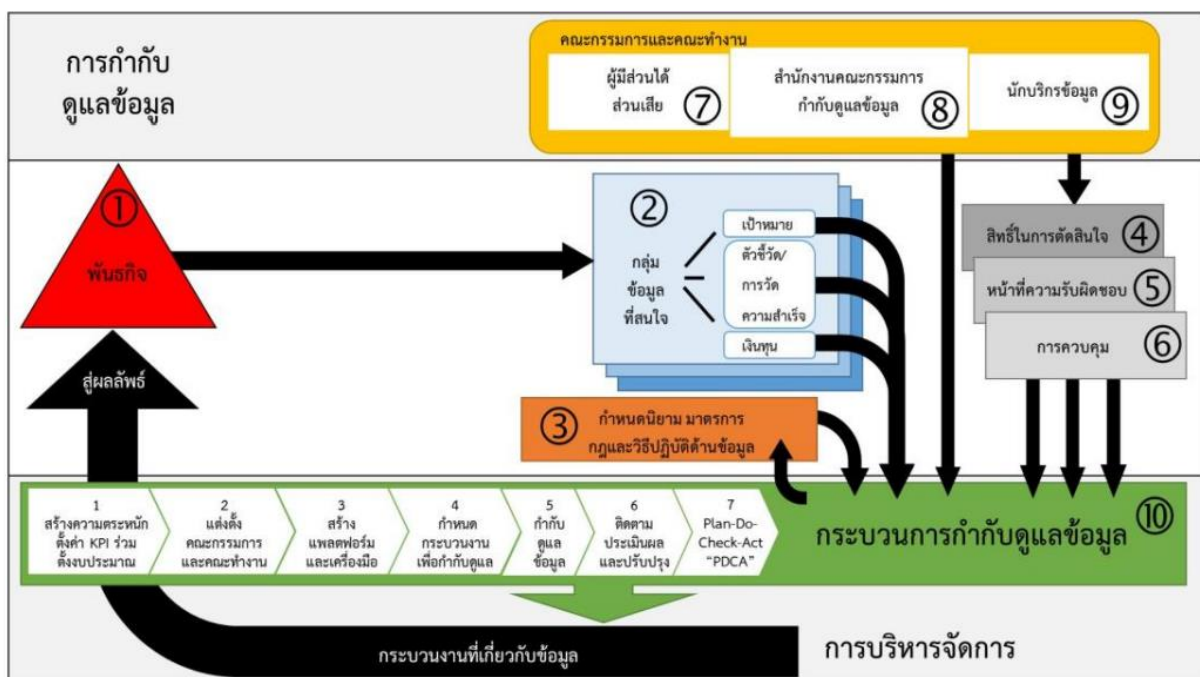
#### 4.3.3 ระยะเวลาการดำเนินการ

ดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2570 ระยะเวลา 300 วัน (10 เดือน)

#### 4.3.4 คุณสมบัติเฉพาะ

1) กำหนดกระบวนการธรรมาภิบาลข้อมูล ที่สอดคล้องตามมาตรฐานและแนวปฏิบัติของประเทศไทย และมาตรฐานสากล เหมาะสมกับโครงสร้างธรรมาภิบาล

## ข้อมูลของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน



### 2) การบริหารจัดการการเชื่อมต่อข้อมูล (Data Bridge)

ทำหน้าที่เป็นศูนย์กลางในการจัดการการเชื่อมโยงข้อมูลแบบจุดเดียว (Endpoint) อย่างปลอดภัย ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (Stakeholders) สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ตามสิทธิ์ของตน ความสามารถหรือฟังก์ชันที่สำคัญ คือ สามารถติดตาม ควบคุม เส้นทางและปริมาณการใช้งาน API อย่างน้อยประกอบด้วย จำกัดปริมาณธุรกรรมในการเรียกใช้งาน จำกัดปริมาณข้อมูลต่อเวลา (Bandwidth) และจำกัดการเข้าถึง API จากแหล่งที่มาได้ อาทิ จาก IP Address หรือ Domain เป็นต้น รวมทั้ง รองรับ โพรโตคอลความปลอดภัยมาตรฐานตามความเหมาะสม เช่น API Key, OAuth 2.0 และ JWT

### 3) การบริหารจัดการธรรมาภิบาลข้อมูล (Data Governance)

ทำหน้าที่บริหารจัดการธรรมาภิบาลข้อมูล กำกับ ตรวจสอบ ติดตาม และ ประเมินคุณภาพ และความมั่นคงปลอดภัยของข้อมูล สามารถประมวลคุณค่าของข้อมูลได้ตามการประเมินชุดข้อมูลที่มีคุณค่าสูง (High Value Datasets Checklist) ตามมาตรฐานรัฐบาลดิจิทัลว่าด้วยแนวทางการเปิดเผยข้อมูลเปิดภาครัฐในรูปแบบดิจิทัลต่อสาธารณะ อาทิ วัตถุประสงค์เพิ่มความโปร่งใส วัตถุประสงค์ข้อมูลตามภารกิจของหน่วยงาน มี Metadata มี Data Dictionary มีข้อมูลย้อนหลัง เป็นข้อมูล Machine-readable รวมทั้ง สามารถกำหนดเงื่อนไขการประเมินคุณภาพข้อมูล (Data Quality Assessment) อย่างน้อยประกอบด้วย ข้อมูลมีความถูกต้อง (Accuracy) ข้อมูลมีความครบถ้วน (Completeness) ข้อมูลมีความต้องกัน

(Consistency) ข้อมูลมีความเป็นปัจจุบัน (Timeliness) ข้อมูลตรงตามความต้องการของผู้ใช้ (Relevancy) ข้อมูลมีความพร้อมใช้ (Availability)

4) การให้บริการนามานุกรมข้อมูล (Data Directory)

ทำหน้าที่ให้บริการนามานุกรมข้อมูล เพื่อให้ทุกภาคส่วนสามารถค้นหาและเข้าถึงข้อมูลตามรูปแบบที่กำหนด รวมทั้ง เชื่อมโยงชุดข้อมูลไปยัง GD Catalog และ Open Data ของประเทศด้วย

5) การใช้ประโยชน์ข้อมูล (Data Utilization)

ทำหน้าที่สนับสนุนการใช้ประโยชน์ข้อมูล ทั้งในรูปแบบ Dashboard นำเสนอข้อมูล รายงาน หรือ ข้อมูลดิบในรูปแบบ API สนับสนุนการต่อยอดสร้างนวัตกรรม