

รายงานผลการประเมินองค์การมหาชน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)

สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.)

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

วัตถุประสงค์การจัดตั้ง	ข้อมูลพื้นฐาน		
1. พัฒนา บริหารจัดการ และให้บริการโครงสร้างพื้นฐานทางเทคโนโลยีดิจิทัลและระบบการให้บริการหรือแอปพลิเคชันพื้นฐานในส่วนที่เกี่ยวข้องกับรัฐบาลดิจิทัล 2. จัดทำมาตรฐาน แนวทาง มาตรการ หลักเกณฑ์ วิธีการทางเทคโนโลยีดิจิทัล และกระบวนการดำเนินงานเพื่อให้สามารถเชื่อมโยงข้อมูลและระบบการทำงานระหว่างกันของหน่วยงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ และมีความสอดคล้องกัน 3. ส่งเสริมและสนับสนุนการบูรณาการและแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงานภาครัฐ การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐผ่านเทคโนโลยีดิจิทัล และเป็นศูนย์กลางการแลกเปลี่ยนทะเบียนข้อมูลดิจิทัลภาครัฐเพื่ออำนวยความสะดวกในการให้บริการประชาชนและในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ 4. ส่งเสริมและสนับสนุนให้หน่วยงานภาครัฐให้บริการทางเทคโนโลยีดิจิทัลแก่ผู้เกี่ยวข้อง 5. พัฒนาบริการเทคโนโลยีดิจิทัลภาครัฐแบบเบ็ดเสร็จ ณ จุดเดียวที่ประชาชนสามารถเข้าถึงบริการได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และมั่นคงปลอดภัย 6. ให้คำปรึกษา และสนับสนุนหน่วยงานภาครัฐในการบริหารจัดการโครงการด้านเทคโนโลยีดิจิทัล รวมถึงส่งเสริม สนับสนุน ให้บริการวิชาการและจัดอบรมเพื่อยกระดับทักษะความรู้ความสามารถเจ้าหน้าที่ของรัฐด้านรัฐบาลดิจิทัล 7. ศึกษา วิจัย สร้างนวัตกรรม และส่งเสริมและสนับสนุนงานวิชาการ งานวิจัยและงานนวัตกรรมในการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล 8. สนับสนุนการดำเนินงานของหน่วยงานของรัฐที่รับผิดชอบในการจัดทำรอบ การจัดสรรงบประมาณบูรณาการประจำปีที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานด้านรัฐบาลดิจิทัล ตลอดจนสนับสนุน การติดตาม ประเมินผลการดำเนินงานตามแผนงานและแผนระดับชาติที่เกี่ยวข้องกับรัฐบาลดิจิทัล 9. ดำเนินการอื่นเพื่อพัฒนารัฐบาลดิจิทัลตามที่กฎหมายกำหนดหรือคณะรัฐมนตรีมอบหมาย	งบประมาณ 881.68 ล้านบาท (งบ พ.ร.บ. 655.95 + กองทุน DE 161.20 + งบกลาง 64.53) รายได้* 83.57 ล้านบาท เงินทุนสะสม 343.94 ล้านบาท อัตรากำลัง (กรอบ/บรรจุจริง) 331/270 คน ค่าใช้จ่ายบุคลากร 286.02 ล้านบาท งบประมาณค่าใช้จ่ายตามแผนการใช้จ่ายเงิน (ประกอบด้วย เงินอุดหนุน+เงินทุนสะสม +รายได้) 1,239.37 ล้านบาท สัดส่วนค่าใช้จ่ายด้านบุคลากร ร้อยละ 23.08 * ที่มาของรายได้ มาจาก 1) รายได้จากบริการ 74.79 ล้านบาท 2) รายได้อื่น 8.78 ล้านบาท ข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน 2565		
คณะกรรมการองค์การมหาชน			
	วันที่ได้รับแต่งตั้ง	วันที่ครบวาระ	
ประธานกรรมการ	นายวีรพงศ์ ไชยเพิ่ม	1 มิถุนายน 2564	9 พฤศจิกายน 2565
กรรมการโดยตำแหน่ง	ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม	-	-
	เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ	-	-
	ผู้อำนวยการสำนักงานงบประมาณ	-	-
	ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ	-	-
กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ	6. นางกรรณิการ์ งามโสภี ด้านการเงิน การบัญชีและงบประมาณ การตรวจสอบประเมินผล และการบริหารความเสี่ยง	10 กันยายน 2562	9 กันยายน 2566
	7. นายประพันธ์ จันทน์วัฒนพงษ์ ด้านการบริหารจัดการและการบริหารทรัพยากรบุคคล	10 กันยายน 2562	9 กันยายน 2566
	8. ศาสตราจารย์สัญญา มิตรเอม ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล	26 เมษายน 2565	9 กันยายน 2566
	9. นายประเวทย์ ตันตีสัจธรรม ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล นวัตกรรม และการเปลี่ยนผ่านสู่ดิจิทัล	27 กรกฎาคม 2564	9 กันยายน 2566
	10. นายปิยบุตร บุญอร่ามเรือง ด้านกฎหมายเทคโนโลยีดิจิทัล	16 มีนาคม 2564	9 กันยายน 2566
กรรมการและเลขานุการ (ผู้อำนวยการ)	11. นายสุพจน์ เขียวรุฉี	1 มกราคม 2563	31 ธันวาคม 2566
วิสัยทัศน์			
นำภาครัฐสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล			

แบบประเมินองค์การมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)

ส่วนที่ 1 องค์ประกอบการประเมินผลการปฏิบัติงาน		ส่วนที่ 2 ตัวชี้วัดประกอบการประเมิน
สรุปผลการประเมินระดับองค์กร*	คะแนนรวมถ่วงน้ำหนัก	ITA**
ระดับดีมาก	98.98 คะแนน	93.45 คะแนน

ส่วนที่ 3 ตัวชี้วัดการติดตามผลกระทบเป็นรายปี (monitoring KPI)			
ตัวชี้วัด monitor	ค่าเป้าหมาย		
	2565	2566	2567
มูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ	1 เท่าของ งบประมาณที่ได้รับ	1 เท่าของ งบประมาณที่ได้รับ	1 เท่าของ งบประมาณที่ได้รับ
ผลการดำเนินงานปี 2565 : ผลการประเมินความคุ้มค่ารวมทั้ง 23 โครงการ พบว่า มูลค่าที่เกิดขึ้นทั้งหมดเท่ากับ 7,605,795,880 บาท เมื่อเทียบกับงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 จำนวน 720,484,500 บาท พบว่า สัดส่วนความคุ้มค่าเท่ากับ 10.56 เท่า กล่าวคือ เงินงบประมาณที่ใช้ในการดำเนินการด้านรัฐบาลดิจิทัลประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 จำนวน 1 บาท จะเกิดมูลค่าขึ้นเท่ากับ 10.56 บาท ดังนั้น สพร. จึงมีความคุ้มค่าในการดำเนินการ 10.56 เท่าของงบประมาณที่ได้รับ			

หมายเหตุ :

* สรุปผลการประเมินระดับองค์กร

- ระดับดีมาก หมายถึง องค์การมหาชนที่มีผลคะแนนเฉลี่ยทุกองค์ประกอบ ตั้งแต่ 90 - 100 คะแนน
- ระดับดี หมายถึง องค์การมหาชนที่มีผลคะแนนเฉลี่ยทุกองค์ประกอบ ตั้งแต่ 75 - 89.99 คะแนน
- ระดับพอใช้ หมายถึง องค์การมหาชนที่มีผลคะแนนเฉลี่ยทุกองค์ประกอบ ตั้งแต่ 60 - 74.99 คะแนน
- ระดับต้องปรับปรุง หมายถึง องค์การมหาชนที่มีผลคะแนนเฉลี่ยทุกองค์ประกอบ ต่ำกว่า 60 คะแนน

** ITA : Integrity and Transparency Assessment หรือ ระดับคุณธรรมและความโปร่งใสการดำเนินงานของหน่วยงาน ประเมินโดย สำนักงาน ป.ป.ช.

ส่วนที่ 1 องค์ประกอบการประเมินผลการปฏิบัติงาน

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมิน			ผลการดำเนินงาน		
		เป้าหมาย ขั้นต่ำ (50)	เป้าหมาย มาตรฐาน (75)	เป้าหมาย ขั้นสูง (100)	ผลการดำเนินงาน	คะแนนที่ได้ (เทียบจาก ค่าเป้าหมาย)	คะแนน ถ่วงน้ำหนัก
Performance Perspective							
องค์ประกอบที่ 1 ประสิทธิภาพการดำเนินงาน (ร้อยละ 40)							
1.1 ตัวชี้วัดที่สอดคล้องกับการปฏิบัติงานตามวัตถุประสงค์การจัดตั้งที่แสดงให้เห็นการเชื่อมโยงจากยุทธศาสตร์ชาติ นโยบายและแผนระดับชาติ							
1.1.1 ความสำเร็จในการเชื่อมโยงข้อมูลตาม Agenda Based	6	1 ด้าน และมีรายงานผลการเชื่อมโยงข้อมูล	2 ด้าน และมีรายงานผลการเชื่อมโยงข้อมูล	3 ด้าน และมีรายงานผลการเชื่อมโยงข้อมูล	3 ด้าน และมีรายงานผลการเชื่อมโยงข้อมูล	100	6.00
1.1.2 การใช้ประโยชน์จากชุดข้อมูลเปิดเพื่อการพัฒนาบริการดิจิทัลหรือเกิดประโยชน์ต่อการตัดสินใจ	6	2 เรื่องตามยุทธศาสตร์ประเทศ และมีรายงานการใช้ประโยชน์ในแต่ละเรื่อง	3 เรื่องตามยุทธศาสตร์ประเทศ และมีรายงานการใช้ประโยชน์ในแต่ละเรื่อง	4 เรื่องตามยุทธศาสตร์ประเทศ และมีรายงานการใช้ประโยชน์ในแต่ละเรื่อง	13 เรื่องตามยุทธศาสตร์ประเทศ และมีรายงานการใช้ประโยชน์ในแต่ละเรื่อง	100	6.00
1.1.3 จำนวนนวัตกรรมที่สามารถประยุกต์ใช้กับการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลได้	6	2 นวัตกรรม	3 นวัตกรรม และมีการนำไปประยุกต์ใช้ 20 หน่วยงานขึ้นไป	เป้าหมาย มาตรฐาน และมีรายงาน Feedback จากหน่วยงานและแนวทางการปรับปรุง	3 นวัตกรรม และมีการนำไปประยุกต์ใช้ 22 หน่วยงาน และมีรายงาน Feedback จากหน่วยงานและแนวทางการปรับปรุง	100	6.00
1.1.4 จำนวนมาตรฐาน ข้อกำหนด หลักเกณฑ์แนวปฏิบัติ หรือคู่มือ เพื่อส่งเสริมให้เกิดการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล	6	(ร่าง) มาตรฐาน แล้วเสร็จ	1 มาตรฐาน เสนอ คณะกรรมการที่เกี่ยวข้อง	เป้าหมาย มาตรฐาน และ 3 หน่วยงาน นำมาตรฐาน ที่ประกาศใช้ แล้วไปใช้ ประโยชน์	มาตรฐานและ หลักเกณฑ์การ เชื่อมโยงและ แลกเปลี่ยนข้อมูล ดิจิทัล ว่าด้วย เรื่อง กรอบ แนวทางการ พัฒนามาตรฐาน การเชื่อมโยงและ แลกเปลี่ยนข้อมูล ภาครัฐ (ประกาศ เมื่อวันที่ 15 ส.ค. 2565) และ มี 7 หน่วยงาน นำไปใช้ประโยชน์	100	6.00
1.1.5 ความสำเร็จของการผลักดันหน่วยงานภาครัฐสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัลของผู้ที่เข้ารับการอบรมจากสถาบัน TDGA	6						
(1) จำนวนข้อเสนอโครงการสำคัญหรือโครงการต้นแบบ	(3)	3 โครงการ	4 โครงการ	5 โครงการ	8 โครงการ	100	3.00
(2) จำนวนหน่วยงานภาครัฐที่อบรมแล้วนำไปใช้ประโยชน์ได้	(3)	15 หน่วยงาน	20 หน่วยงาน	25 หน่วยงาน	27 หน่วยงาน	100	3.00

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมิน			ผลการดำเนินงาน		
		เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	ผลการดำเนินงาน	คะแนนที่ได้ (เทียบจากค่าเป้าหมาย)	คะแนนถ่วงน้ำหนัก
1.2 ตัวชี้วัดที่สอดคล้องกับนโยบายสำคัญหรือแผนปฏิบัติการของกระทรวงที่มุ่งเน้นการขับเคลื่อนการบูรณาการร่วมกันระหว่างหน่วยงานภายในกระทรวง เพื่อบรรลุเป้าหมายร่วมกัน							
1.2.1 จำนวนการเชื่อมโยงหน่วยงาน/ระบบสำคัญด้วย DG Links	10	50 หน่วยงาน	60 หน่วยงาน	70 หน่วยงาน	115 หน่วยงาน	100	10.00
องค์ประกอบที่ 2 ประสิทธิภาพและความคุ้มค่าในการดำเนินงาน (ร้อยละ 30)							
2.1 ตัวชี้วัดที่แสดงถึงประสิทธิภาพในการบริหารงาน/ความคุ้มค่าในการดำเนินงาน							
2.1.1 ความสามารถทางการหารายได้เพื่อลดภาระงบประมาณภาครัฐ	15	20 ล้านบาท	30 ล้านบาท	40 ล้านบาท	74.79 ล้านบาท	100	15.00
2.1.2 การประเมินความคุ้มค่าในการดำเนินโครงการ	10	จัดทำรายงานผลการประเมินความคุ้มค่าของแต่ละโครงการ โดยมีประเด็นการประเมินและชุดข้อมูลครบถ้วนตามที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด และส่งมายังสำนักงาน ก.พ.ร. ภายในวันที่ 14 ตุลาคม 2565	เป้าหมายขั้นต่ำและเข้าร่วมการประชุม เพื่อนำเสนอผลการประเมินความคุ้มค่าในการดำเนินโครงการ และได้รับผลการประเมินเฉลี่ย 75 คะแนน	เป้าหมายขั้นต่ำและเข้าร่วมการประชุม เพื่อนำเสนอผลการประเมินความคุ้มค่าในการดำเนินโครงการ และได้รับผลการประเมินเฉลี่ย 95 คะแนน	จัดทำรายงานผลการประเมินความคุ้มค่าของแต่ละโครงการ โดยมีประเด็นการประเมินและชุดข้อมูลครบถ้วนตามที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด และส่งมายังสำนักงาน ก.พ.ร. ภายในวันที่ 14 ตุลาคม 2565 และเข้าร่วมการประชุมเพื่อนำเสนอผลการประเมินความคุ้มค่าในการดำเนินโครงการและได้รับผลการประเมินเฉลี่ย 86.81 คะแนน	89.77	8.98
2.2 ร้อยละค่าใช้จ่ายด้านบุคลากรขององค์การมหาชน	5	-	ร้อยละค่าใช้จ่ายด้านบุคลากรไม่เกินกรอบวงเงินรวมฯ ที่คณะรัฐมนตรีกำหนด	1.ร้อยละค่าใช้จ่ายด้านบุคลากรไม่เกินกรอบวงเงินรวมฯ ที่คณะรัฐมนตรีกำหนด และ 2.ร้อยละค่าใช้จ่ายด้านบุคลากรไม่สูงกว่าร้อยละค่าใช้จ่ายด้านบุคลากรตามแผนที่เสนอต่อคณะกรรมการองค์การมหาชน ณ ต้นปีงบประมาณ (ร้อยละ 26.49)	ร้อยละ 23.08 และร้อยละค่าใช้จ่ายด้านบุคลากรไม่สูงกว่าร้อยละค่าใช้จ่ายด้านบุคลากรตามแผนที่เสนอต่อคณะกรรมการองค์การมหาชน ณ ต้นปีงบประมาณ (ร้อยละ 26.49)	100	5.00
Potential Perspective							
องค์ประกอบที่ 3 ศักยภาพขององค์การมหาชน (ร้อยละ 20)							
3.1 ผลการพัฒนาศักยภาพองค์กรสู่การเป็นระบบราชการ 4.0							
3.1.1 การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล 1) การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) : ขับเคลื่อนการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างภาครัฐ	10	มีรายชื่อชุดข้อมูล (Data Set) ที่สัมพันธ์กับกระบวนการทำงานตามประเด็นการดำเนินงานภายใต้ Focus Area	• มีคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด (14 รายการ) ของทุกชุดข้อมูล (15 คะแนน) • มีระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (Agency Data Catalog) พร้อมแจ้ง URL ระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (10 คะแนน)	• นำขึ้นชุดข้อมูล Metadata และระบบแหล่งข้อมูลสำหรับชุดข้อมูลที่ถูกต้องในหมวดหมู่สาธารณะ ร้อยละ 100 ของชุดข้อมูลเปิดทั้งหมดบนระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน เพื่อให้สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ ตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่	100 คะแนน	100	10.00

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมิน			ผลการดำเนินงาน		
		เป้าหมาย ขั้นต่ำ (50)	เป้าหมาย มาตรฐาน (75)	เป้าหมาย ขั้นสูง (100)	ผลการดำเนินงาน	คะแนนที่ได้ (เทียบจาก ค่าเป้าหมาย)	คะแนน ถ่วงน้ำหนัก
				สพร. กำหนด (20 คะแนน) นำข้อมูลเปิดไปใช้ ประโยชน์ได้อย่าง เป็นรูปธรรม ตอบโจทย์ตาม ประเด็นภายใต้ของ Focus area อย่าง น้อย 1 ชุดข้อมูล (5 คะแนน)			
3.1.2 การประเมินสถานะของ หน่วยงานภาครัฐในการเป็น ระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	10	380 คะแนน	-	425 คะแนน	436.62 คะแนน	100	10.00
องค์ประกอบที่ 4 การควบคุมดูแลกิจการของคณะกรรมการองค์การมหาชน (ร้อยละ 10)							
4.1 ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนา ด้านการควบคุมดูแลกิจการของ คณะกรรมการองค์การมหาชน	10	50 คะแนน	75 คะแนน	100 คะแนน	100 คะแนน	100	10.00
คะแนนรวม							98.98
สรุปผลการประเมินระดับองค์กร							ดีมาก

หมายเหตุ :

* ตัวชี้วัดที่ขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดตัวชี้วัดตามมติคณะกรรมการพัฒนาและส่งเสริมองค์การมหาชน (อ.กพม.) ครั้งที่ 10/2565 เมื่อวันที่ 14 ธันวาคม 2565

สรุปผลการประเมินระดับองค์กร

- ระดับดีมาก หมายถึง องค์การมหาชนที่มีผลคะแนนเฉลี่ยทุกองค์ประกอบ ตั้งแต่ 90 - 100 คะแนน
- ระดับดี หมายถึง องค์การมหาชนที่มีผลคะแนนเฉลี่ยทุกองค์ประกอบ ตั้งแต่ 75 - 89.99 คะแนน
- ระดับพอใช้ หมายถึง องค์การมหาชนที่มีผลคะแนนเฉลี่ยทุกองค์ประกอบ ตั้งแต่ 60 - 74.99 คะแนน
- ระดับต้องปรับปรุง หมายถึง องค์การมหาชนที่มีผลคะแนนเฉลี่ยทุกองค์ประกอบ ต่ำกว่า 60 คะแนน

ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดการติดตามผลกระทบเป็นรายปี (monitoring KPIs)

ตัวชี้วัด	ปี 2563		ปี 2564		ปี 2565		สรุปผลการดำเนินงาน 3 ปี (ปี 2563 - 2565)	
	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	เป้าหมายรวม	ผลการดำเนินงานรวม
มูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ	1 เท่าของงบประมาณที่ได้รับ	3.13 เท่า (มูลค่า 4,918,252,157 บาท เทียบกับงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร 1,571,682,000 บาท)	1 เท่าของงบประมาณที่ได้รับ	3.96 เท่า (มูลค่า 4,494,132,006 บาท เทียบกับงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร 1,135,655,700 บาท)	1 เท่าของงบประมาณที่ได้รับ	10.56 เท่า (มูลค่า 7,605,795,880 บาท เทียบกับงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร 720,484,500 บาท)	1 เท่าของงบประมาณที่ได้รับ	4.96 เท่า (มูลค่า 17,018,180,043 บาท เทียบกับงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร 3,427,822,200 บาท)

ผลการดำเนินงานปี 2565 :

ผลการประเมินความคุ้มค่ารวมทั้ง 23 โครงการ พบว่า มูลค่าที่เกิดขึ้นทั้งหมดเท่ากับ 7,605,795,880 บาท เมื่อเทียบกับงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 จำนวน 720,484,500 บาท พบว่า สัดส่วนความคุ้มค่าเท่ากับ 10.56 เท่า กล่าวคือเงินงบประมาณที่ใช้ในการดำเนินการด้านรัฐบาลดิจิทัลประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 จำนวน 1 บาท จะเกิดมูลค่าขึ้นเท่ากับ 10.56 บาท ดังนั้น สพร. จึงมีความคุ้มค่าในการดำเนินการ 10.56 เท่าของงบประมาณที่ได้รับ

สรุปผลงานสำคัญขององค์การมหาชน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

- ศูนย์กลางข้อมูลเปิดภาครัฐ และส่งเสริมการเปิดเผยและใช้ประโยชน์จากข้อมูล (Open Data) โดยขับเคลื่อนชุดข้อมูลเปิดบนศูนย์กลางข้อมูลเปิดภาครัฐ (Open Data Driven - Dataset) ผ่าน data.go.th โดยมีชุดข้อมูลสำคัญ 13 เรื่องที่ตอบโจทย์ยุทธศาสตร์ประเทศทั้ง 6 ด้านสำคัญ ซึ่งปัจจุบันมีชุดข้อมูลเปิดบนระบบแล้วกว่า 7,724 ชุดข้อมูล มีผู้ใช้บริการสะสม 2,780,187 คน และมีการใช้บริการเว็บไซต์แล้วถึง 10,673,233 ครั้ง และได้ส่งเสริมให้เกิดการนำชุดข้อมูลเปิดไปใช้ประโยชน์ โดยจัดกิจกรรมค่ายสานฝันปั้นอัศวินข้อมูลภาครัฐ (DIGI Data Camp 2022) ซึ่งมีผู้สนใจเข้าร่วมกิจกรรม 227 ทีมรวม 777 คนกระจายในทุกกระทรวง เพื่อนำร่องการนำชุดข้อมูลเปิดมาพัฒนาให้เกิดประโยชน์ต่อไป

- ระบบ Digital Transcript ให้กับมหาวิทยาลัยสำหรับออกใบรับรองผลการศึกษาในรูปแบบดิจิทัล ซึ่งมีมหาวิทยาลัยพร้อมให้บริการแล้วกว่า 39 แห่ง และขยายผลร่วมกับมหาวิทยาลัยพี่เลี้ยงอีก 31 แห่ง โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 มีการผลิตเอกสารผู้จบการศึกษาแล้ว จำนวน 468,802 ฉบับ

- มาตรฐาน ข้อกำหนด และหลักเกณฑ์ภายใต้พระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562 อาทิ

- (1) มาตรฐานและหลักเกณฑ์การเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลดิจิทัลว่าด้วยเรื่อง กรอบแนวทางการพัฒนามาตรฐานการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลภาครัฐ เพื่อให้มีการบริหารจัดการและการบูรณาการข้อมูลภาครัฐและการทำงานให้มีความสอดคล้องกันและเชื่อมโยงเข้าด้วยกันอย่างมั่นคงปลอดภัยและมีธรรมาภิบาล ซึ่งได้มีการประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 12 กันยายน 2565

- (2) มาตรฐานและหลักเกณฑ์การจัดทำกระบวนการและการดำเนินงานทางดิจิทัล ว่าด้วยเรื่องการใช้ดิจิทัลไอดี สำหรับบริการภาครัฐ สำหรับบุคคลธรรมดาที่มีสัญชาติไทย ซึ่งได้มีการประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 11 ตุลาคม 2565

- การยกระดับความสามารถและสร้างความพร้อมของบุคลากรเพื่อส่งเสริมรัฐบาลดิจิทัล (Government Digital Skills) โดยสถาบันพัฒนาบุคลากรด้านดิจิทัลภาครัฐ (Thailand Digital Government Academy หรือ TDGA) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ได้มีการพัฒนาบุคลากรภาครัฐ จำนวน 678,248 ราย โดยเป็นการอบรมในรูปแบบออนไลน์ (e-Learning) จำนวน 676,540 ราย และ Onsite จำนวน 1,708 ราย

- การพัฒนาพอร์ทัลกลางสำหรับประชาชน (Citizen Service Portal) ที่รวบรวมข้อมูลและงานบริการต่าง ๆ เพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชน โดยบูรณาการระหว่างหน่วยงานภาครัฐ สามารถหาข้อมูลสำหรับการดำเนินชีวิต รวมถึงทำธุรกรรมออนไลน์ไว้ในที่เดียวกัน ผ่านแอปพลิเคชันที่ชื่อ "ทางรัฐ" ซึ่งมีบริการสำคัญ ๆ เพื่อการให้บริการแก่ประชาชน และสามารถพิสูจน์และยืนยันตัวตนได้ผ่าน D.DOPA ตั๋วบุญเติม และบริษัทไปรษณีย์ไทย ปัจจุบันมีบริการใหม่บนแอปพลิเคชันทางรัฐสะสม 75 บริการ มียอดดาวน์โหลดแอปพลิเคชันทางรัฐไปใช้งานแล้วกว่า 321,296 ครั้ง และมีปริมาณธุรกรรมแล้วกว่า 2,737,241 ครั้ง

- การพัฒนาพอร์ทัลกลางสำหรับภาครัฐกิจ (Biz Portal) เป็นศูนย์กลางข้อมูลให้ธุรกิจติดต่อราชการแบบเบ็ดเสร็จ ครบวงจร ณ จุดเดียว หรือ BizPortal และเว็บไซต์ศูนย์กลางข้อมูลธุรกิจและเป็นระบบกลางในการยื่นคำขอใหม่ เปลี่ยนแปลง/แก้ไข ต่ออายุ และยกเลิก ใบอนุญาตแบบออนไลน์ biz.govchannel.go.th มีการให้บริการ 78 ใบอนุญาตใน 25 ประเภทธุรกิจ ทั้งนี้ สพร. ได้ร่วมกับสำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (สสว.) ออกแบบและพัฒนาระบบต้นแบบ SME One ID (ระยะที่ 1) แล้วเสร็จพร้อมให้บริการไปแล้วเมื่อวันที่ 28 เมษายน 2565 และมีบริการทั้งหมดบน Biz Portal จำนวน 95 บริการ และมีผู้ประกอบการมาใช้บริการเพิ่มขึ้นถึง 2,572 ราย หรือคิดเป็นปริมาณธุรกรรม 4,378 ครั้ง

- การพัฒนาระบบกลางด้านกฎหมาย (Law Portal) สพร. ร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา พัฒนาระบบกลางด้านกฎหมาย (Law Portal) เพื่อเป็นแหล่งรวบรวมข้อมูลทางด้านกฎหมายของประเทศ รวมถึงเป็นช่องทางสำหรับรับฟังความคิดเห็นและประชาสัมพันธ์การจัดทำกฎหมายหรือร่างกฎหมาย รวมถึงการประเมินผลสัมฤทธิ์ของกฎหมายด้วย โดยเริ่มให้บริการระบบกลางด้านกฎหมาย ระยะที่ 1 การรับฟังความคิดเห็น เมื่อวันที่ 20

สรุปผลงานสำคัญขององค์การมหาชน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตุลาคม 2564 และระบบกลางด้านกฎหมายระยะที่ 2 (Beta Version) ระบบฐานข้อมูลทางด้านกฎหมายของประเทศแล้ว ปัจจุบันมีกฎหมายเข้าสู่ระบบเพื่อรับฟังความคิดเห็นและประเมินผลสัมฤทธิ์แล้วจำนวน 301 ฉบับ จาก 83 หน่วยงาน และมีผู้เข้าเยี่ยมชมเว็บไซต์สะสม จำนวน 174,030 ครั้ง ผู้เข้าร่วมแสดงความคิดเห็นบนระบบ Law Portal สะสม จำนวน 62,749 ครั้ง

- ระบบบริหารงานและให้บริการประชาชนสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (แม่เหียะ V.2) เพื่อเป็นการปรับเปลี่ยนท้องถิ่นให้ก้าวไปสู่การเป็นองค์กรดิจิทัล โดย สพร. ได้พัฒนาระบบ ซึ่งประกอบด้วย ระบบบริหารจัดการจุดเดียวเบ็ดเสร็จ (OSS) ระบบชำระค่าธรรมเนียมและบำบัดน้ำเสียออนไลน์ ระบบขออนุญาตก่อสร้าง ระบบออกหนังสือรับรองการแจ้งสถานที่จำหน่ายอาหารหรือสถานที่สะสมอาหารออนไลน์ (เชื่อมโยงกับ Digital ID) และระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ (รองรับเทศบาลเมืองและท้องถิ่น) รวมถึง การจัดทำ Dashboard สำหรับระบบบริหารงานและการให้บริการประชาชนสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น