

แบบประเมินองค์กรมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

(ตามคำสั่งหัวหน้าคณะกรรมการรักษาความสงบแห่งชาติ ที่ 5/2559
เรื่อง มาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ)

สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์กรมหาชน)

แบบประเมินองค์การมหาชนและผู้อำนวยการองค์การมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 สำนักงานพัฒนาธุรกิจทั่วไป (องค์การมหาชน)

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 การประเมินองค์การมหาชน ประกอบด้วย 2 ส่วนคือ ส่วนที่ 1 การประเมินองค์การมหาชน และ ส่วนที่ 2 การประเมินผู้อำนวยการองค์การมหาชน ดังนี้

ส่วนที่ 1 การประเมินองค์การมหาชน ประกอบด้วย 5 องค์ประกอบ ดังนี้

องค์ประกอบการประเมิน	จำนวนตัวชี้วัด
1. ประสิทธิภาพในการดำเนินงานตามหลักการกิจพื้นฐาน งานประจำ งานตามหน้าที่ปกติ หรือ งานตามหน้าที่ความรับผิดชอบหลัก (วัตถุประสงค์การจัดตั้งองค์การมหาชน) งานตามกฎหมาย กฎ นโยบายของรัฐบาล หรือมาตรฐานทั่วไป (Function Base)	<ul style="list-style-type: none"> ● องค์ประกอบที่ 1 2 และ 3 รวมกันไม่เกิน 5 ตัวชี้วัด ● ตัวชี้วัดบังคับ 1 ตัวชี้วัด คือ <ul style="list-style-type: none"> 1. มุ่ลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจและสังคม ประกอบด้วย <ul style="list-style-type: none"> 1.1.1 มุ่ลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ 1.1.2 มุ่ลค่าเพิ่มทางสังคม 1.1.3 ความสามารถทางการหารายได้เพื่อลดภาระงบประมาณภาครัฐ (ถ้ามี)
2. ประสิทธิภาพในการดำเนินงานตามหลักการกิจยุทธศาสตร์ แนวทางปฏิรูปภาคธุรกิจ นโยบายเร่งด่วน หรือการกิจที่ได้รับมอบหมายเป็นพิเศษ (Agenda Base)	<ul style="list-style-type: none"> ● ตัวชี้วัดบังคับ 1 ตัวชี้วัด คือ <ul style="list-style-type: none"> 2.1 การสร้างความเข้มแข็ง เชื่อใจแก่ประชาชน <ul style="list-style-type: none"> 2.1.1 ร้อยละการดำเนินการตามแผนการสร้างความรู้ ความเข้าใจแก่ประชาชน 2.1.2 ร้อยละการซึ่งงบประมาณที่ได้รับต่อสถานการณ์ 2.2 ข้อสั่งการโดยรัฐมนตรี
3. ประสิทธิภาพในการดำเนินงานตามหลักการกิจพื้นที่/ห้องเลี้น ภูมิภาค จังหวัด กสิมจังหวัด หรือ ภาระණาการ การดำเนินงานหลายพื้นที่ที่หรือหลายแห่งย่าง (Area Base) (ถ้ามี)	ตัวไม่มีการกิจหน้าที่ ไม่ต้องประเมิน
4. ประสิทธิภาพในการบริหารจัดการและพัฒนาวัตกรรมในการบริหารจัดการระบบงาน งบประมาณ ทรัพยากรบุคคล และการให้บริการประชาชนหรือหน่วยงานของรัฐ (Innovation Base) รวมทั้ง การกำกับดูแลกิจการของคณะกรรมการ เพื่อไปสู่ระบบราชการ 4.0	<ul style="list-style-type: none"> ● ตัวชี้วัดบังคับ 4 ตัวชี้วัด คือ <ul style="list-style-type: none"> 4.1 ระดับความสำเร็จของการสำรวจความพึงพอใจและพัฒนาการให้บริการ 4.2 ร้อยละการเบิกจ่ายตามแผนการใช้จ่ายเงิน 4.3 ระดับการพัฒนาด้านการกำกับดูแลกิจการ 4.4 ข้อเสนอการพัฒนาวัตกรรมขององค์การมหาชน
5. ศักยภาพในการดำเนินการขององค์การมหาชนตามแผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (Potential Base)	<ul style="list-style-type: none"> ● ตัวชี้วัดบังคับ 1 ตัวชี้วัด คือ <ul style="list-style-type: none"> 5.1 การดำเนินการตามแผนพัฒนาองค์กรและบุคลากรแบบก้าวกระโดด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ส่วนที่ 2 การประเมินผู้อำนวยการองค์การมหาชน ประกอบด้วย 2 องค์ประกอบ ดังนี้

1. การประเมินผลงานผู้อำนวยการองค์การมหาชน (ประกอบด้วย ตัวชี้วัดตามสัญญาจ้างผู้อำนวยการองค์การมหาชน การประเมินองค์กร และงานอื่น ๆ ที่คณะกรรมการมอบหมาย)
2. สมรรถนะทางการบริหารของผู้อำนวยการองค์การมหาชน

สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)

วัตถุประสงค์ ตามพระราชบัญญัติจัดตั้งสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) พ.ศ. 2561

- พัฒนา บริหารจัดการ และให้บริการโครงสร้างพื้นฐานทางเทคโนโลยีดิจิทัลและระบบการให้บริการหรือแอปพลิเคชันพื้นฐานในส่วนที่เกี่ยวข้องกับรัฐบาลดิจิทัล
- จัดทำมาตรฐาน แนวทาง มาตรการ หลักเกณฑ์ และวิธีการทางเทคโนโลยีดิจิทัล และกระบวนการดำเนินงานเพื่อให้สามารถเชื่อมโยงข้อมูลและระบบการทำงานระหว่างกันของหน่วยงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ และมีความสอดคล้องกัน
- ส่งเสริมและสนับสนุนการบูรณาการและแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงานของรัฐ การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐผ่านเทคโนโลยีดิจิทัล และเป็นศูนย์กลางการแลกเปลี่ยนทะเบียนข้อมูลดิจิทัลภาครัฐ เพื่ออำนวยความสะดวกในการให้บริการประชาชนและการดำเนินงานของหน่วยงานของรัฐ
- ส่งเสริมและสนับสนุนให้หน่วยงานของรัฐให้บริการดิจิทัลแก่ผู้เกี่ยวข้อง
- พัฒนาบริการดิจิทัลภาครัฐแบบเบ็ดเต็ม จุดเดียวที่ประชาชนสามารถเข้าถึงบริการได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และมั่นคงปลอดภัย
- ให้คำปรึกษาและสนับสนุนหน่วยงานของรัฐในการบริหารจัดการโครงการด้านเทคโนโลยีดิจิทัล รวมถึงส่งเสริม สนับสนุน ให้บริการวิชาการ และจัดอบรมเพื่อยกระดับทักษะความรู้ความสามารถของเจ้าหน้าที่ของรัฐด้านรัฐบาลดิจิทัล
- ศึกษา วิจัย สร้างนวัตกรรม และส่งเสริมและสนับสนุนงานวิชาการ งานวิจัยและนวัตกรรมในการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล
- สนับสนุนการดำเนินงานของหน่วยงานของรัฐที่รับผิดชอบในการจัดทำกรอบการจัดสรรงบประมาณบูรณาการประจำปีที่เกี่ยวกับการดำเนินงานด้านรัฐบาลดิจิทัล ตลอดจนสนับสนุนการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานตามแผนงานและแผนระยะต้นชาติที่เกี่ยวกับรัฐบาลดิจิทัล
- ดำเนินการอื่นเพื่อพัฒนารัฐบาลดิจิทัลตามที่กฎหมายกำหนดหรือคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลให้มีแนวทางที่สอดคล้องกันหรือเป็นระบบเดียวกันสำนักงานอาจเสนอแนะรัฐมนตรีให้มีมติให้หน่วยงานของรัฐสนับสนุนการดำเนินงานของสำนักงานหรือร่วมดำเนินการกับสำนักงานตามมาตรานี้ได้

วิสัยทัศน์องค์การมหาชน

เปลี่ยนผ่านภาครัฐสู่ยุคดิจิทัล (Transform Government to The Digital Age)

ยุทธศาสตร์

- การพัฒนาแพลตฟอร์มดิจิทัลในรูปแบบเบ็ดเต็ม
- การนำข้อมูลดิจิทัลไปใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด
- การสร้างสภาพแวดล้อมใหม่ในการดำเนินงานดิจิทัลภาครัฐ
- การยกระดับศักยภาพบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล
- การปรับเปลี่ยน ลดลง ไปสู่การเป็นองค์กรดิจิทัล

สรุปตัวชี้วัดของสำนักงานพัฒนาธุรกิจทั่ว (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

องค์ประกอบ	ตัวชี้วัด
1. ประสิทธิภาพในการดำเนินงานตามหลักการกิจที่ฐานงานประจำ งานตามหน้าที่ปกติ หรืองานตามหน้าที่ความรับผิดชอบหลัก (วัตถุประสงค์การจัดตั้งองค์การมหาชน) งานตามกฎหมาย กฎหมายของรัฐบาล หรือมติคณะรัฐมนตรี (Function Base)	<p>1.1 มุลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจและสังคม</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.1.1 มุลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ 1.1.2 มุลค่าเพิ่มทางสังคม 1.1.3 ความสามารถทางการหารายได้เพื่อผลักดันงบประมาณภาครัฐ <p>1.2 ระดับความสำเร็จในการผลักดันให้หน่วยงานภาครัฐนำแพลตฟอร์มกลางที่ สพร.พัฒนาขึ้นไปใช้ในการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการภาครัฐ และการให้บริการประชาชน</p> <p>1.3 ระดับความสำเร็จในการนำข้อมูลเปิดภาครัฐมาใช้พัฒนาให้เกิดประโยชน์ต่อการให้บริการประชาชน</p> <p>1.4 ระดับความสำเร็จในการพัฒนาแนวทางโครงสร้างพื้นฐานและบริการดิจิทัลภาครัฐที่มีความมั่นคงปลอดภัย หรือ Government Secure Intranet/ Infrastructure (GSI)</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.4.1 จำนวนมาตรฐานสำหรับผู้ให้บริการโครงสร้างพื้นฐานและบริการดิจิทัลภาครัฐที่มีความมั่นคงปลอดภัย 1.4.2 จำนวนหน่วยงานภาครัฐที่ใช้บริการ <p>1.5 ระดับความสำเร็จของการ Transform หน่วยงานภาครัฐไปสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล ภายใต้การผลักดันจากสถาบัน TDGA (Outcome)</p>
2. ประสิทธิภาพในการดำเนินงานตามหลักการกิจยุทธศาสตร์ แนวทางปฏิรูปภาครัฐ นโยบายเร่งด่วน หรือภารกิจที่ได้รับมอบหมายเป็นพิเศษ (Agenda Base)	<p>2.1 การสร้างความรับรู้ ความเข้าใจแก่ประชาชน</p> <ul style="list-style-type: none"> 2.1.1 ร้อยละการดำเนินการตามแผนการสร้างความรู้ ความเข้าใจแก่ประชาชน 2.1.2 ร้อยละการเข้าแจ้งประเด็นสำคัญที่ทันต่อสถานการณ์ <p>2.2 ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนการพัฒนาระบบอำนวยความสะดวกแบบครบวงจร (Doing Business) (Output)</p>
3. ประสิทธิภาพในการดำเนินงานตามหลักการกิจพื้นที่/ห้องถิน ภูมิภาค จังหวัด กลุ่มจังหวัด หรือการบูรณาการ การดำเนินงาน หลายพื้นที่ หรือหลายหน่วยงาน (Area Base) (ถ้ามี)	ไม่มี
4. ประสิทธิภาพในการบริหารจัดการและพัฒนาวัตถุประสงค์ ในการบริหารจัดการระบบงาน งบประมาณ ทรัพยากรบุคคล และการให้บริการประชาชนหรือหน่วยงานของรัฐ	<p>4.1 ระดับความสำเร็จของการสำรวจความพึงพอใจและพัฒนาการให้บริการ</p> <p>4.2 ร้อยละการเบิกจ่ายตามแผนการใช้จ่ายเงิน</p> <p>4.3 ระดับการพัฒนาด้านการกำกับดูแลกิจการ</p>

องค์ประกอบ	ตัวชี้วัด
(Innovation Base) รวมทั้งการกำกับดูแลกิจกรรมของ คณะกรรมการ เพื่อไปสู่ระบบราชการ 4.0	4.4 ข้อเสนอการพัฒนาวัตถุประสงค์การพัฒนา เรื่อง ระบบด้านแบบของแพลตฟอร์มวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics Platform)
5. ศักยภาพในการดำเนินการขององค์กรมหาชนตาม แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (Potential Base)	5.1 การดำเนินการตามแผนพัฒนาองค์กรและบุคลากรแบบก้าวกระโดด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 เรื่อง การส่งเสริมการนำ Agile Methodology มาใช้กับการดำเนินงานหลัก (Core Business) (People, Mindset, Skill, Process, Environment)

ส่วนที่ 1 การประเมินองค์กรตามมาตรฐาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 สำนักงานพัฒนาธุรกิจล็อต (องค์กรมหาชน)

องค์ประกอบที่ 1 ประลักษณ์ภาพในการดำเนินงานตามหลักการกิจพื้นฐาน งานประจำ งานตามหน้าที่ปกติ หรืองานตามหน้าที่ความรับผิดชอบหลัก
 (วัตถุประสงค์การจัดตั้งองค์กรมหาชน) งานตามกฎหมาย กฎ นโยบายของรัฐบาล หรือมติคณะรัฐมนตรี (Function Base)

วัตถุประสงค์ การจัดตั้งตามกฎหมาย	ตัวชี้วัด	ผลการดำเนินงาน (ปีงบประมาณ พ.ศ.)			ค่าเป้าหมาย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562	หมายเหตุ
		2559	2560	2561		
วัตถุประสงค์การจัดตั้ง ข้อ 1 - 9	1.1 มูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจและสังคม					
	1.1.1 มูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ	-	-	3,616 ล้านบาท	3,616 ล้านบาท	
	1.1.2 มูลค่าเพิ่มทางสังคม	-	-	-	<ol style="list-style-type: none"> การประยุคต์การใช้กระดาษ โดย พิจารณาจากโครงการ Info.go.th (คู่มือประชาชน) จำนวน 20,840,070 แผ่น สร้างการมีส่วนร่วมของประชาชน ในการติดตามโครงการต่างๆ ของ ภาครัฐผ่านระบบภาษีไปรษณีย์ (Thailand Government Spending) จำนวนการเข้าใช้งาน 46,969 ครั้ง เพิ่มทักษะความสามารถในการ ทำงานของบุคลากรภาครัฐให้มี 	

วัตถุประสงค์ การจัดตั้งตามกฎหมาย	ตัวชี้วัด	ผลการดำเนินงาน (ปีงบประมาณ พ.ศ.)			ค่าเป้าหมาย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562	หมายเหตุ
		2559	2560	2561		
					ประสิทธิภาพมากขึ้น สอดคล้องกับบริบท การพัฒนาธุรกิจดิจิทัล จำนวน 5,000 คน	
	1.1.3 ความสามารถทางการหารายได้เพื่อ ลดภาระงบประมาณภาครัฐ	91.358 ล้านบาท	103.204 ล้านบาท	128.124 ล้านบาท	100 ล้านบาท	
1. พัฒนา บริหารจัดการ และให้บริการ โครงสร้างพื้นฐานทางเทคโนโลยีดิจิทัล และระบบการให้บริการหรือ แอปพลิเคชันพื้นฐานในส่วนที่เกี่ยวข้อง กับรัฐบาลดิจิทัล	1.2 ระดับความสำเร็จในการผลักดันให้หน่วยงาน ภาครัฐนำแพลตฟอร์มกลางที่ สพร.พัฒนาขึ้น ไปใช้ในการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลเพื่อ ^{เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการภาครัฐ} และการให้บริการประชาชน	-	-	-	<ul style="list-style-type: none"> - หน่วยงานภาครัฐสามารถเชื่อมโยง ข้อมูลผ่านแพลตฟอร์มกลาง ที่ สพร. พัฒนาขึ้น 2 ชุดข้อมูล และนำร่องทดสอบการให้บริการ 5 หน่วยงาน - มีสถาปัตยกรรม มาตรฐาน แนวทาง แนวปฏิบัติ กฎระเบียบ ดิจิการ ดำเนินงานโครงการ ที่เป็นพื้นฐาน สำคัญ ให้พร้อมรองรับการเชื่อมโยง และแลกเปลี่ยนข้อมูล (Foundation) 1 เรื่อง 	
2. จัดทำมาตรฐาน แนวทาง มาตรการ หลักเกณฑ์ วิธีการทางเทคโนโลยี ดิจิทัล และกระบวนการดำเนินงาน เพื่อให้สามารถเชื่อมโยงข้อมูลและ ระบบการทำงานระหว่างกันของ หน่วยงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ และมีความสอดคล้องกัน						
3. ส่งเสริมและสนับสนุนการบูรณาการ และแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่าง หน่วยงานภาครัฐ การเปิดเผยข้อมูล ภาครัฐผ่านเทคโนโลยีดิจิทัล และเป็น						

วัตถุประสงค์ การจัดตั้งตามกฎหมาย	ตัวชี้วัด	ผลการดำเนินงาน (ปีงบประมาณ พ.ศ.)			ค่าเป้าหมาย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562	หมายเหตุ
		2559	2560	2561		
ศูนย์กลางการแลกเปลี่ยนทะเบียนข้อมูลดิจิทัลภาครัฐเพื่ออำนวยความสะดวกในการให้บริการประชาชนและในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ 4. ส่งเสริมและสนับสนุนให้หน่วยงานภาครัฐให้บริการทางเทคโนโลยีดิจิทัลแก่ผู้เกี่ยวข้อง						
2. จัดทำมาตรฐาน แนวทาง มาตรการหลักเกณฑ์ วิธีการทางเทคโนโลยีดิจิทัล และกระบวนการดำเนินงานเพื่อให้สามารถเชื่อมโยงข้อมูลและระบบการทำงานระหว่างกันของหน่วยงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ และมีความสอดคล้องกัน 3. ส่งเสริมและสนับสนุนการบูรณาการและแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงานภาครัฐ การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐผ่านเทคโนโลยีดิจิทัล และเป็นศูนย์กลาง การแลกเปลี่ยนทะเบียนข้อมูลดิจิทัลภาครัฐเพื่ออำนวยความสะดวกในการให้บริการ	1.3 ระดับความสำเร็จในการนำข้อมูลเปิดภาครัฐมาใช้พัฒนาให้เกิดประโยชน์ต่อการให้บริการประชาชน	-	-	-	- มีระบบต้นแบบ Open Data Platform ซึ่งรองรับบริการข้อมูลแบบ API - นำร่องการเปิดเผยข้อมูลที่เป็น High Value Dataset จำนวน 2 ด้าน ได้แก่ ด้านข้อมูลด้านคุณภาพ และด้านงบประมาณ และการใช้จ่ายภาครัฐ	

วัดคุณภาพส่งค์ การจัดตั้งตามกฎหมาย	ตัวชี้วัด	ผลการดำเนินงาน (ปีงบประมาณ พ.ศ.)			ค่าเป้าหมาย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562	หมายเหตุ
		2559	2560	2561		
ประชาชนและในการดำเนินงานของ หน่วยงานภาครัฐ						
4. ส่งเสริมและสนับสนุนให้หน่วยงาน ภาครัฐให้บริการทางเทคโนโลยี ดิจิทัลแก่ผู้เกี่ยวข้อง						
5. พัฒนาบริการเทคโนโลยีดิจิทัล ภาครัฐแบบเบ็ดเสร็จ ณ จุดเดียวที่ ประชาชนสามารถเข้าถึงบริการได้ อย่างสะดวก รวดเร็ว และมั่นคง ปลอดภัย						
1. พัฒนา บริหารจัดการ และให้บริการ โครงสร้างพื้นฐานทางเทคโนโลยี ดิจิทัลและระบบการให้บริการหรือ แอปพลิเคชันพื้นฐานในส่วนที่ เกี่ยวข้องกับรัฐบาลดิจิทัล	<p>1.4 ระดับความสำเร็จในการพัฒนาแนวทาง โครงสร้างพื้นฐานและบริการดิจิทัลภาครัฐที่มี ความมั่นคงปลอดภัย หรือ Government Secure Intranet/ Infrastructure (GSI)</p> <p>1.4.1 จำนวนมาตรฐานสำหรับผู้ให้บริการ โครงสร้างพื้นฐานและบริการดิจิทัลภาครัฐที่มีความมั่นคง ปลอดภัย</p> <p>1.4.2 จำนวนหน่วยงานภาครัฐที่ใช้บริการ</p>	-	-	-	<p>มีมาตรฐานสำหรับผู้ให้บริการ โครงสร้างพื้นฐานและบริการดิจิทัล ภาครัฐที่มีความมั่นคงปลอดภัย อย่างน้อย 2 เรื่อง</p> <p>มีหน่วยงานภาครัฐใช้บริการไม่น้อย กว่า 10 หน่วยงาน</p>	

วัตถุประสงค์ การจัดตั้งตามกฎหมาย	ตัวชี้วัด	ผลการดำเนินงาน (ปีงบประมาณ พ.ศ.)			ค่าเป้าหมาย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562	หมายเหตุ
		2559	2560	2561		
6. ให้คำปรึกษา และสนับสนุน หน่วยงานภาครัฐในการบริหาร จัดการโครงการด้านเทคโนโลยีดิจิทัล รวมถึงส่งเสริม สนับสนุน ให้บริการ วิชาการและจัดอบรมเพื่อยกระดับ ทักษะความรู้ความสามารถเจ้าหน้าที่ ของรัฐด้านรัฐบาลดิจิทัล	1.5 ระดับความสำเร็จของการ Transform หน่วยงานภาครัฐไปสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล ภายใต้การผลักดันจากสถาบัน TDGA	-	-	-	มีการจัดทำ Digital Transformation Program เพื่อเป็นกรอบการ Transform หน่วยงานภาครัฐ ที่แตกต่างกันไปสู่การเป็นรัฐบาล ดิจิทัล จำนวน ไม่น้อยกว่า 3 หน่วยงาน	
7. ศึกษา วิจัย สร้างนวัตกรรม และ ส่งเสริมและสนับสนุนงานวิชาการ งานวิจัยและงานนวัตกรรมในการ พัฒนารัฐบาลดิจิทัล						
8. สนับสนุนการดำเนินงานของ หน่วยงานของรัฐที่รับผิดชอบในการ จัดทำกรอบ การจัดสรรงบประมาณ บูรณาการประจำปีที่เกี่ยวกับการ ดำเนินงานด้านรัฐบาลดิจิทัล ตลอดจน สนับสนุนการติดตาม ประเมินผลการ ดำเนินงานตามแผนงานและแผน ระดับชาติที่เกี่ยวกับรัฐบาลดิจิทัล						

ส่วนที่ 1 การประเมินองค์กรตามมาตรฐาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 สำนักงานพัฒนาธุรกิจทั่วโลก (องค์กรมหาชน)

องค์ประกอบที่ 2 ประสิทธิภาพในการดำเนินงานตามหลักการกิจยุทธศาสตร์ แนวทางปฏิรูปภาครัฐ นโยบายเร่งด่วน หรือภารกิจที่ได้รับมอบหมายเป็นพิเศษ (Agenda Base)

ตัวชี้วัด	ผลการดำเนินงาน (ปีงบประมาณ พ.ศ.)			เป้าหมาย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562	หมายเหตุ
	2559	2560	2561		
2.1 การสร้างความรับรู้ ความเข้าใจแก่ประชาชน					
2.1.1 ร้อยละการดำเนินการตามแผนการสร้างความรู้ ความเข้าใจแก่ประชาชน	-	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100	
2.1.2 ร้อยละการซึ่งประ得罪เด็นสำคัญที่ทันต่อสถานการณ์	-	ไม่มีประเด็นสำคัญ ต้องซึ่งแจ้ง	ไม่มีประเด็นสำคัญ ต้องซึ่งแจ้ง	ร้อยละ 100	
2.2. ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนการพัฒนาระบบอำนวย ความสะดวกแบบครบวงจร (Doing Business)	-	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 ของแผนการพัฒนาระบบ อำนวยความสะดวกแบบ ครบวงจร (Doing Business)	คณะกรรมการบริหารราชการ แผ่นดินเชิงยุทธศาสตร์

ส่วนที่ 1 การประเมินองค์การมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)

องค์ประกอบที่ 2 ประสิทธิภาพในการดำเนินงานตามหลักการกิจยุทธศาสตร์ แนวทางปฏิรูปภาครัฐ นโยบายเร่งด่วน หรือภารกิจที่ได้รับมอบหมายเป็นพิเศษ (Agenda Base) (ต่อ)

2.1 การสร้างความรับรู้ความเข้าใจแก่ประชาชน

2.1.1 ร้อยละการดำเนินการตามแผนการสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ประชาชน

แผนการสร้างความรับรู้เข้าใจแก่ประชาชน สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)

(หน่วย : จำนวนครั้ง/เรื่อง)

ลำดับ ที่	เรื่อง	ประเด็น	ความสอดคล้อง กับนโยบาย รัฐบาล (ถ้ามี)	วัตถุประสงค์	กลุ่มเป้าหมาย	ประเภทสื่อ					
						โทรทัศน์	วิทยุ	สิ่งพิมพ์	สารสนเทศ ออนไลน์	สื่อ อื่นๆ	กิจ กรรม
1	การสื่อสารและ สร้างการรับรู้ เกี่ยวกับ ความสำคัญ ของบริการ ดิจิทัลภาครัฐ กับประชาชน, ภาคธุรกิจและ หน่วยงานต่างๆ ของรัฐ	1.1 งานสัมมนาและนิทรรศการ Digital Government Summit 2019	การลดความ เหลื่อมล้ำของ สังคม และการ สร้างโอกาส	เพื่อสร้างเครือข่ายการ สื่อสารและนำเสนอ ความสำคัญของบริการ ดิจิทัลภาครัฐต่างๆ ไปยัง	ประชาชนทั่วไป ภาคเอกชน เจ้าหน้าที่รัฐ	8	3	5	45	-	-
		1.2 Thailand Data Innovation Awards (DIA by DGA)	การเข้าถึง บริการของรัฐ ได้สะดวกจาก ทุกที่ ทุกเวลา	กลุ่มเป้าหมายอย่างเป็น วงกว้าง เพื่อให้รับทราบ เข้าใจและเข้าถึงการใช้ บริการตลอดจนสร้าง แนวร่วมในการตรวจสอบ ติดตาม และนำเสนอ ข้อแนะนำการบริการต่างๆ เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพ		2	1	5	20	-	-
		1.3 การสื่อสารและสร้างการรับรู้เกี่ยวกับ ความสำคัญของบริการดิจิทัลภาครัฐตาม นโยบายรัฐบาล และคณะกรรมการขับเคลื่อน นโยบายรัฐบาลดิจิทัลให้ทราบหนักและเข้าใจ สอดคล้องกับทิศทางการดำเนินการอย่างเป็น วงกว้าง - CITIZEN Portal - BizPortal				30	20	20	80	-	-

ลำดับ ที่	เรื่อง	ประเด็น	ความสอดคล้อง	วัตถุประสงค์	กลุ่มเป้าหมาย	ประเภทสื่อ					
			กับนโยบาย รัฐบาล (ตัวชี้)			โทรทัศน์	วิทยุ	สิ่งพิมพ์	สารคินเทค ออนไลน์	สื่อ อื่นๆ	กิจ กรรม
		- ตู้บริการอเนกประสงค์ภาครัฐ (Government Smart Kiosk) - Digital Government Platforms และ Applications ต่างๆ		การทำงานให้กับหน่วยงาน ภาครัฐต่างๆ							
2	การสื่อสารและ สร้างการรับรู้ เกี่ยวกับความ คึกคักและผล การขับเคลื่อน รัฐบาลดิจิทัล ของประเทศไทย	2.1 งานสัมมนา “สถานภาพความพร้อมด้าน ^{ดิจิทัลของภาครัฐ ปี 2561”}	การลดความ เหลื่อมล้ำของ สังคม และการ สร้างโอกาส การเข้าถึง ^{บริการของรัฐ} ได้สะดวกจาก ทุกที่ ทุกเวลา	เพื่อสื่อสารและสร้างการ รับรู้ความคึกคักและผล การขับเคลื่อนรัฐบาล ดิจิทัลของประเทศไทย จากหน่วยงานต่างๆ ของรัฐที่มีความพร้อม ^{ไปยังประชาชน}	ประชาชนทั่วไป	-	-	-	5	-	-

แผนการสร้างความรับรู้ความเข้าใจแก่ประชาชนรายเดือน สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์กรมหาชน)

(หน่วย : จำนวนครั้ง/เรื่อง)

1. การสื่อสารและประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับบริการดิจิทัลภาครัฐสำหรับประชาชนและภาคธุรกิจ

2. การสื่อสารและประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับความคืบหน้าและผลการขับเคลื่อนรัฐบาลติดจีท็อกของประเทศไทย

2.1 งานศัลย์มนุษย์
“สถานภาพความพร้อม
ด้านดิจิทัลของภาครัฐ”

ส่วนที่ 1 การประเมินองค์การมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)

องค์ประกอบที่ 4 ประสิทธิภาพในการบริหารจัดการและพัฒนาวัตกรรมในการบริหารจัดการระบบงาน งบประมาณ ทรัพยากรบุคคล และการให้บริการประชาชนหรือหน่วยงานของรัฐ
 (Innovation Base) รวมทั้งการกำกับดูแลกิจการของคณะกรรมการ เพื่อไปสู่ระบบราชการ 4.0

ตัวชี้วัด	ผลการดำเนินงาน (ปีงบประมาณ พ.ศ.)			เป้าหมาย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562	หมายเหตุ
	2559	2560	2561		
4.1 ระดับความสำเร็จของการสำรวจ ความพึงพอใจและพัฒนาการให้บริการ	ร้อยละ 84.20	ร้อยละ 83.37	ร้อยละ 82.62	ร้อยละ 80 และองค์การมหาชนเสนอรายงานผลการปรับปรุงงานตามผลการสำรวจของปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 ต่อคณะกรรมการองค์การมหาชน	ค่าเป้าหมายที่กำหนดจากค่าเฉลี่ยของผลความพึงพอใจต่อการให้บริการที่ผ่านมาของหน่วยงานของรัฐ
4.2 ร้อยละการเบิกจ่ายตามแผนการใช้จ่ายเงิน	ร้อยละ 100	ร้อยละ 98.87	ร้อยละ 100	ร้อยละ 96 (ภาพรวม)	ค่าเป้าหมายตามติดตามรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 12 กันยายน 2560
4.3 ระดับการพัฒนาด้านการกำกับดูแลกิจการ	4.8000 คะแนน	4.9333 คะแนน	4.8857 คะแนน	คะแนนประเมิน ตั้งแต่ 4.0000 ขึ้นไป	ค่าเป้าหมายที่กำหนดจากคะแนนเฉลี่ยของผลการดำเนินงานด้านการกำกับดูแลกิจการขององค์การมหาชน
4.4 ข้อเสนอการพัฒนาวัตกรรมขององค์การมหาชน เรื่อง ระบบต้นแบบของแพลตฟอร์ม วิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics Platform)	-	ความสำเร็จในการจัดทำ มาตรฐานเว็บไซต์ภาครัฐ เวอร์ชัน 2	ระบบต้นแบบการ ให้บริการ Government Data Service Portal	ดำเนินการตามข้อเสนอขององค์การมหาชน ร้อยละ 100	-

ส่วนที่ 1 การประเมินองค์การมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)

องค์ประกอบที่ 4 ประสิทธิภาพในการบริหารจัดการและพัฒนาวัตกรรมในการบริหารจัดการระบบงาน งบประมาณ ทรัพยากรบุคคล และการให้บริการประชาชนหรือหน่วยงานของรัฐ (Innovation Base) รวมทั้งการกำกับดูแลกิจกรรมของคณะกรรมการ เพื่อไปสู่ระบบราชการ 4.0 (ต่อ)

4.4 รายละเอียดข้อเสนอการพัฒนาวัตกรรมของสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ชื่อวัตกรรม : ระบบต้นแบบของแพลตฟอร์มวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics Platform)

1. หลักการและเหตุผล ความจำเป็น

เนื่องด้วย ปัจจุบันเป็นยุคที่ถูกขับเคลื่อนด้วยข้อมูลและสารสนเทศ สำหรับช่วยในการพิจารณาตัดสินใจของผู้บริหาร ซึ่งหน่วยงานต่าง ๆ ไม่ว่าจะเป็นหน่วยงานภาครัฐหรือเอกชนต่างมีการนำเทคโนโลยีเข้ามาช่วยในการเก็บข้อมูลและประมวลผลข้อมูล เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการดำเนินงานและยกระดับการบริการให้ดียิ่งขึ้น ซึ่งข้อมูลเหล่านี้หน่วยงานสามารถนำมาใช้ประโยชน์ได้ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน รวมถึงภาคประชาชนที่สามารถนำข้อมูลมาใช้ในการวิเคราะห์ประกอบการตัดสินใจได้ โดยในปัจจุบันการแบ่งปันข้อมูลภาครัฐมีการให้บริการและเผยแพร่ผ่านเฉพาะช่องทางของตนเองทำให้การเข้าถึงข้อมูลมีขั้นตอนซับซ้อนก่อให้เกิดความล่าช้าในการใช้ข้อมูลประกอบการตัดสินใจ นอกจากนั้นข้อมูลดังกล่าวยังมีรูปแบบการจัดเก็บและโครงสร้างข้อมูลที่แตกต่างกัน ทำให้มีความยากต่อการบูรณาการข้อมูลสำหรับการใช้ประโยชน์ร่วมกัน ดังนั้น สพร. จึงได้วางแผนการพัฒนาระบบต้นแบบของแพลตฟอร์มวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics Platform) เพื่อการพัฒนาและประยุกต์ใช้ต่อไป

2. วัตถุประสงค์

เพื่อพัฒนาระบบต้นแบบบริการวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับหน่วยงานภาครัฐ เพื่อใช้ทำรายงานการวิเคราะห์ในรูปแบบต่างๆ เช่น การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงภาพ (Data Visualization) อย่างง่ายดายและให้แก่หน่วยงานภาครัฐ รวมถึงประชาชนที่สามารถเข้าถึง และสามารถนำข้อมูลไปใช้ต่อยอดสร้างเป็นนวัตกรรมบริการ

3. การดำเนินการ

- วางแผนการดำเนินงาน
- วิเคราะห์ความต้องการของผู้ใช้ (User-centric analysis) ออกแบบ สถาปัตยกรรมระบบและ UX/UI ต่างๆ โดยใช้หลัก Design thinking
- พัฒนา Data Analytics Platform โดยใช้หลัก Agile Development
- ประสานส่วนราชการที่เกี่ยวข้องเพื่อนำข้อมูลมาทดสอบ
- เปิดตัวต้นแบบบริการการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงแผนภาพ

ส่วนที่ 1 การประเมินองค์กรมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์กรมหาชน)

รายละเอียด	เป้าหมายผลผลิต/ผลลัพธ์ ปีงบประมาณ 2562 (รายเดือน)											
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1. วางแผนการดำเนินงาน												
2. วิเคราะห์ความต้องการของผู้ใช้ (User-centric analysis) ออกแบบ สถาปัตยกรรมระบบและ UX/UI ต่างๆ โดยใช้หลัก Design thinking												
3. พัฒนา Data Analytics Platform โดยใช้หลัก Agile Development												
4. ประสานส่วนราชการที่เกี่ยวข้องเพื่อนำข้อมูลมาทดสอบ												
5. เปิดตัวต้นแบบบริการการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงแผนภาพ												

4. ผลลัพธ์ที่คาดหวัง

ระบบต้นแบบของแพลตฟอร์มวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics Platform) 1 ระบบ และมีการนำร่องการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงภาพในรูปแบบแผนภาพที่สรุปผลการวิเคราะห์แล้วอยู่ร่างน้อย 10 แผนภาพ ได้แก่ ข้อมูลการเลือกตั้งของสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร (ส.ส.) การสรรหาสมาชิกวุฒิสภา (ส.ว.) และการออกเสียงประชามติ อย่างน้อย 5 ภาพ ข้อมูลด้านคณานคม เช่น การเดินรถสาธารณะอย่างน้อย 2 ภาพ ข้อมูลด้านงบประมาณและการจัดซื้อจัดจ้างอย่างน้อย 3 ภาพ โดยมีส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ 1. สำนักงานคณะกรรมการการเลือกตั้ง (กกต.) 2. สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร (สนจ.) หรือกระทรวงคมนาคม หรือ องค์การขนส่งมวลชนกรุงเทพ (ขสมก.) 3. กรมบัญชีกลางหรือกระทรวงคลัง หรือสำนักงบประมาณ และ 4. หน่วยงานอื่นๆ

ส่วนที่ 1 การประเมินองค์กรมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์กรมหาชน)

องค์ประกอบที่ 5 ศักยภาพในการดำเนินการขององค์กรมหาชนตามแผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (Potential Base)

ตัวชี้วัด	เรื่อง	เป้าหมาย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
5.1 การดำเนินการตามแผนพัฒนาองค์กรและบุคลากร แบบก้าวกระโดด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 (Big Change)	การส่งเสริมการนำ Agile Methodology มาใช้กับ การดำเนินงานหลัก (Core Business) (People, Mindset, Skill, Process, Environment)	ดำเนินการตามแผนพัฒนาองค์กรและบุคลากร ร้อยละ 100

ส่วนที่ 1 การประเมินองค์กรมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 สำนักงานพัฒนาธุรกิจดิจิทัล (องค์กรมหาชน)

องค์ประกอบที่ 5 ศักยภาพในการดำเนินการขององค์กรมหาชนตามแผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (Potential Base) (ต่อ)

5.1 การดำเนินการตามแผนพัฒนาองค์กรและบุคลากรแบบก้าวกระโดด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 (Big Change)

ชื่อเรื่อง : การส่งเสริมการนำ Agile Methodology มาใช้กับการดำเนินงานหลัก (Core Business) (People, Mindset, Skill, Process, Environment)

1. หลักการและเหตุผล ความจำเป็น

ตามยุทธศาสตร์ที่ 5 การปรับเปลี่ยน สพร. ไปสู่การเป็นองค์กรดิจิทัล จึงได้มีการจัดทำโครงการเพื่อให้สำนักงานมีความพร้อมในทุกบริบท ทั้งด้านการปรับโครงสร้างองค์กร รูปแบบ วิธีการทำงาน กระบวนการ เครื่องมือ รวมถึงสภาพแวดล้อมต่างๆ ในการทำงาน เพื่อส่งเสริมการเป็นองค์กรดิจิทัลที่เกิดการปรับเปลี่ยนการทำงานได้อย่างรวดเร็ว เกิดนวัตกรรมใหม่ ในการทำงาน รวมถึงการเพิ่มคุณค่าแก่ผลิตภัณฑ์หรือบริการ

2. วัตถุประสงค์

เพื่อให้สำนักงานมีความพร้อมในทุกบริบท ทั้งด้านการปรับโครงสร้างองค์กร รูปแบบวิธีการทำงาน กระบวนการ เครื่องมือ รวมถึงสภาพแวดล้อม และวัฒนธรรมองค์กร เพื่อเป็น ต้นแบบของหน่วยงานภาครัฐที่สามารถบูรณาการการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการพัฒนาองค์กร ทั้งด้านบุคลากร กระบวนการทำงาน ผลิตภัณฑ์และบริการ รวมถึงสถานที่ทำงาน

3. ผลลัพธ์ที่คาดหวัง : ระดับความสำเร็จของการจัดทำ AGILE ร้อยละ 100 ตามแผนงาน

1. ปรับปรุงโครงสร้างองค์กรโดยใช้ Agile Methodology และมีการทำงานแบบ Agile
2. การบริหารจัดการงานแบบรวดเร็ว คล่องตัว (Agile) โดยทีมงานขนาดไม่ใหญ่ มีบทบาทและส่วนร่วมในการตัดสินใจและทำงานร่วมกันเป็นทีม ตอบสนองผู้ใช้งาน (Customer Centric) ในกลุ่ม Agile Pilot
3. ประสิทธิภาพ ประสิทธิผลการทำงานดีขึ้น เป็นระบบ รวดเร็ว สอดคล้องได้ ลดความซ้ำซ้อน
4. สภาพแวดล้อมการทำงานอื้อต่อการเป็นองค์กรดิจิทัล



ส่วนที่ 1 การประเมินองค์การมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)

แผนการดำเนินการตามแผนพัฒนาองค์กรและบุคลากรแบบก้าวกระโดด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 (Big Change)

กิจกรรม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562											
	ต.ค.61	พ.ย.61	ธ.ค.61	ม.ค.62	ก.พ.62	มี.ค.62	เม.ย.62	พ.ค.62	มิ.ย.62	ก.ค.62	ส.ค.62	ก.ย.62
1. จัดฝึกอบรมเพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจเรื่องการทำงานรูปแบบ Agile												
2. จัดกิจกรรมส่งเสริมความเข้าใจและพัฒนา mindset เพื่อสนับสนุนการทำงานรูปแบบ Agile												
3. จัดทำ People Fit ตามโครงสร้างองค์กรใหม่ที่สนับสนุนการทำงานรูปแบบ Agile												
4. คัดสรรกลุ่มเพื่อทดลองการทำงานในรูปแบบ Agile โดยมี Agile Coach												
5. สร้างบรรยากาศในการทำงานรูปแบบ Agile เช่น Scrum Room												
6. วัดผลการดำเนินงาน												

หมายเหตุ : การทำงานรูปแบบ Agile หมายถึง การทำงานที่มุ่งเน้นการทำงานที่ยืดหยุ่น ตอบสนองได้อย่างรวดเร็ว ประยุกต์ทรัพยากร ส่งเสริมการสื่อสารและการพัฒนาองค์ความรู้ แบบบูรณาการจากการทำงานเป็นทีม เพื่อส่งเสริมการเป็นองค์กรดิจิทัลที่เกิดการปรับเปลี่ยนการทำงานได้อย่างรวดเร็ว เกิดนวัตกรรมใหม่ในการทำงาน รวมถึงการเพิ่มคุณค่าแก่ผลิตภัณฑ์หรือบริการ

รายละเอียดตัวชี้วัด

ส่วนที่ 1 การประเมินองค์กรมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ส่วนที่ 1 การประเมินองค์การมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 สำนักงานพัฒนาธุรกิจวิสาหกิจสัมภាន (องค์การมหาชน)

ตัวชี้วัดที่ 1.1 มูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจและสังคม

ตัวชี้วัดที่ 1.1 มูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจและสังคม

สูตรการคำนวณ

$$\begin{aligned}
 \text{มูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ} &= \text{กระแสเงินรับสุทธิ} - \text{ต้นทุนเงินทุนที่ใช้ดำเนินการ} \\
 \text{กระแสเงินรับสุทธิ} &= (\text{รายได้ทางตรง} + \text{รายได้ทางอ้อม}) - \text{ค่าใช้จ่ายจากการดำเนินงานที่ทำให้เกิดรายได้} \\
 \text{ต้นทุนเงินที่ใช้ดำเนินการ} &= (\text{เงินอุดหนุนที่ได้รับ} * \text{อัตราต้นทุนของเงินงบประมาณที่ได้รับ}) + (\text{เงินทุนที่คณะกรรมการอนุมัติให้ใช้เพิ่มในปีนั้น} * \text{อัตราต้นทุนของเงินทุน}) \text{ (ถ้ามี)} + \\
 &\quad (\text{เงินกู้ที่คณะกรรมการการอนุมัติในปีนั้น} * \text{อัตราต้นทุนของเงินกู้}) \text{ (ถ้ามี)}
 \end{aligned}$$

● การคำนวณมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ ดังนี้

รายการ	จำนวน (ล้านบาท)
1. กระแสเงินรับสุทธิ	
1.1 รายได้ทางตรง	-
1.2 รายได้ทางอ้อม (เป็นตัวเลขจากการวิเคราะห์ความคุ้มค่าในการดำเนินงานด้านธุรกิจโลเล็กทรอนิกส์ ประจำปี 2560)	5,200
1.3 ค่าใช้จ่ายจากการดำเนินงานที่ทำให้เกิดรายได้	1,520
2. ต้นทุนเงินที่ใช้ดำเนินการ	
2.1 เงินอุดหนุนที่ได้รับ 1,683 ล้านบาท (งบ พรบ. 1,438 ล้านบาท / เงินเหลืออยู่ 154 ล้านบาท / เงินเหลือจ่าย 91 ล้านบาท) คูณ อัตราต้นทุนของเงินงบประมาณที่ได้รับ 3.70%*	63
2.2 เงินทุนที่คณะกรรมการอนุมัติให้ใช้เพิ่มในปีนั้นๆ 242 ล้านบาท คูณ อัตราต้นทุนของเงินทุนฯ 0.375%**	1
2.3 เงินกู้ที่คณะกรรมการการอนุมัติในปีนั้นๆ คูณ อัตราต้นทุนของเงินกู้ (ถ้ามี) ***	-
รวมมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ	3,616

หมายเหตุ : * อัตราต้นทุนของเงินงบประมาณ คือ อัตราดอกเบี้ยเฉลี่ยของพันธบัตรธุรกิจ เพื่อระดมเงินทุนมาใช้เป็นงบประมาณแผ่นดิน

** อัตราต้นทุนของเงินฝากธนาคาร คือ อัตราดอกเบี้ยของเงินทุนที่องค์การมหาชนฝากธนาคาร ซึ่งหากถอนมาใช้ในการดำเนินงานขององค์การมหาชน จะเสียโอกาสได้รับดอกเบี้ยเงินฝาก

*** อัตราต้นทุนของเงินกู้จากธนาคาร คือ อัตราดอกเบี้ยของเงินกู้ที่องค์การมหาชนกู้จากธนาคาร เพื่อนำเงินมาใช้ในการดำเนินงานขององค์การมหาชน

เงินอุดหนุนมาจากการ พรบ. 1,438 ล้านบาท / เงินเหลืออยู่ 154 ล้านบาท / เงินเหลือจ่าย 91 ล้านบาท

ส่วนที่ 1 การประเมินองค์กรตามมาตรฐาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์กรมหาชน)

ตัวชี้วัด	รายละเอียดคำอธิบายตัวชี้วัด / เงื่อนไขการวัด
องค์ประกอบที่ 1 Function Base	
1.1.3 ความสามารถทางการหารายได้เพื่อลดภาระงบประมาณ ภาครัฐ	<p><u>เกณฑ์การประเมิน</u></p> <p>การหารายได้ของ สพร. จาก</p> <ul style="list-style-type: none"> - การให้บริการ Network ประมาณปีละ 10 ล้านบาท - การให้บริการ Non Network ประกอบด้วย 1) MA (Maintenance Service Agreement) ประมาณปีละ 10 ล้านบาท 2) System Integration ประมาณปีละ 30 ล้านบาท 3) Training ประมาณปีละ 50 ล้านบาท
1.2 ระดับความสำเร็จในการผลักดันให้น่วยงานภาครัฐนำ แพลตฟอร์มกลางที่ สพร. พัฒนาขึ้นไปใช้ในการเชื่อมโยง และแลกเปลี่ยนข้อมูลเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหาร จัดการภาครัฐและการให้บริการประชาชน	<p><u>คำอธิบาย</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - หน่วยงานภาครัฐ หมายถึง ส่วนราชการระดับกรม/เที่ยบเท่า รัฐวิสาหกิจ องค์กรมหาชน หน่วยงานอิสระ - แพลตฟอร์มกลางที่ สพร. พัฒนาขึ้นไปใช้ในการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูล หมายถึง ซอฟต์แวร์หรือระบบงานที่หน่วยงานภาครัฐสามารถนำไปใช้ในการเชื่อมโยงหรือเข้าถึงข้อมูลของหน่วยงานอื่นได้ โดยไม่ต้องพัฒนาซอฟต์แวร์หรือระบบงานดังกล่าวขึ้นเอง - เชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูล หมายถึง การที่หน่วยงานภาครัฐแห่งหนึ่งสามารถเข้าถึงข้อมูลของหน่วยงานภาครัฐอื่นเพื่อนำมาใช้ในการบริการประชาชน หรือใช้ในงานตามภารกิจของหน่วยงานได้ ภายใต้สิทธิและการรักษาความปลอดภัยของข้อมูลที่เหมาะสม - การให้บริการในรูปแบบ One Stop Service หมายถึง <p>* ระยะที่ 1 - มีเครื่องมือให้น่วยงานสามารถให้บริการในระดับ OSS 3.0 ได้ และมีบริการนำร่องให้บริการในระดับ</p>

ตัวชี้วัด	รายละเอียดคำอธิบายตัวชี้วัด / เงื่อนไขการวัด												
	<p>ตั้งกล่าวไม่น้อยกว่า 50 บริการ</p> <ul style="list-style-type: none"> * ระยะที่ 2 - มีเครื่องมือให้หน่วยงานสามารถให้บริการในระดับ OSS 4.0 ได้ และมีบริการนำร่องให้บริการในระดับ <p>ตั้งกล่าวไม่น้อยกว่า 70 บริการ</p> <ul style="list-style-type: none"> * ระยะที่ 3 - สามารถให้บริการสำคัญและมีระดับความพร้อมสูงได้ในระดับ OSS 4.0 ได้ไม่น้อยกว่า 100 บริการ <p>ทั้งนี้ การดำเนินการตามแผนตั้งกล่าว ขึ้นอยู่กับความพร้อมของหน่วยงาน ทั้งหน่วยงานผู้ให้บริการแพลตฟอร์มกลางที่เกี่ยวข้อง (เช่น ระบบ National Digital ID, ระบบ National e-Payment) และงบประมาณที่ได้รับเพื่อสนับสนุน การซื้อขาย/ยกระดับบริการที่เกี่ยวข้อง</p> <p>หมายเหตุ: ฐานข้อมูลเอกสารที่หน่วยงานต้องการใช้ข้อมูลตามมติครม. 4 กรกฎาคม 2560 จำนวน 116 เอกสาร 17 กระทรวง 8 หน่วยงานไม่สังกัดกระทรวง (ข้อมูล ณ วันที่ 12 กันยายน 2561)</p> <p>เกณฑ์การประเมิน</p> <p>ความสำเร็จ พิจารณาจาก หน่วยงานภาครัฐสามารถซื้อขายข้อมูลผ่านแพลตฟอร์มกลางที่ สพร. พัฒนาขึ้น 2 ชุด ข้อมูล และนำร่องทดสอบการให้บริการในแต่ละชุดข้อมูล จำนวน 5 หน่วยงาน ดังนี้</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>ชุดข้อมูล : ทะเบียนราษฎร์ นำร่องให้บริการแก่ 5 หน่วยงาน</td> <td>ชุดข้อมูล : นิติบุคคล นำร่องให้บริการแก่ 5 หน่วยงาน</td> </tr> <tr> <td>1. กรมการจัดหางาน</td> <td>1. สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน</td> </tr> <tr> <td>2. สำนักงานกิจการยุทธิธรรม</td> <td>2. กรมที่ดิน</td> </tr> <tr> <td>3. องค์การตลาด</td> <td>3. สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา</td> </tr> <tr> <td>4. สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน</td> <td>4. กรมการจัดหางาน</td> </tr> <tr> <td>5. การประปาส่วนภูมิ</td> <td>5. สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองผู้บริโภค</td> </tr> </tbody> </table>	ชุดข้อมูล : ทะเบียนราษฎร์ นำร่องให้บริการแก่ 5 หน่วยงาน	ชุดข้อมูล : นิติบุคคล นำร่องให้บริการแก่ 5 หน่วยงาน	1. กรมการจัดหางาน	1. สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน	2. สำนักงานกิจการยุทธิธรรม	2. กรมที่ดิน	3. องค์การตลาด	3. สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	4. สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน	4. กรมการจัดหางาน	5. การประปาส่วนภูมิ	5. สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองผู้บริโภค
ชุดข้อมูล : ทะเบียนราษฎร์ นำร่องให้บริการแก่ 5 หน่วยงาน	ชุดข้อมูล : นิติบุคคล นำร่องให้บริการแก่ 5 หน่วยงาน												
1. กรมการจัดหางาน	1. สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน												
2. สำนักงานกิจการยุทธิธรรม	2. กรมที่ดิน												
3. องค์การตลาด	3. สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา												
4. สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน	4. กรมการจัดหางาน												
5. การประปาส่วนภูมิ	5. สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองผู้บริโภค												

ตัวชี้วัด	รายละเอียดคำอธิบายตัวชี้วัด / เงื่อนไขการวัด																																																												
	<p>นอกจากนี้ มีการจัดทำสถาปัตยกรรม มาตรฐาน แนวทาง แนวปฏิบัติ กฎระเบียบ กติกาการดำเนินงานโครงการ ที่เป็นพื้นฐานสำคัญ ให้พร้อมรองรับการเขื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูล (Foundation) 1 เรื่อง</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2" style="text-align: center; padding: 5px;">รายละเอียด</th> <th colspan="11" style="text-align: center; padding: 5px;">เป้าหมายผลผลิต/ผลลัพธ์ปีงบประมาณ 2562 (รายเดือน)</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center; padding: 2px;">ก.ค.</th> <th style="text-align: center; padding: 2px;">พ.ย.</th> <th style="text-align: center; padding: 2px;">ธ.ค.</th> <th style="text-align: center; padding: 2px;">ม.ค.</th> <th style="text-align: center; padding: 2px;">ก.พ.</th> <th style="text-align: center; padding: 2px;">มี.ค.</th> <th style="text-align: center; padding: 2px;">เม.ย.</th> <th style="text-align: center; padding: 2px;">พ.ค.</th> <th style="text-align: center; padding: 2px;">มิ.ย.</th> <th style="text-align: center; padding: 2px;">ก.ค.</th> <th style="text-align: center; padding: 2px;">ส.ค.</th> <th style="text-align: center; padding: 2px;">ก.ย.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">1. จัดทำร่างสถาปัตยกรรม มาตรฐาน และ แนวทางการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยน ข้อมูลระหว่างหน่วยงานภาครัฐ</td><td style="text-align: center; width: 10px;"></td><td style="text-align: center; width: 10px;"></td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">2. นำเสนอร่างฯ และรับรวมความคิดเห็น จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</td><td style="text-align: center; width: 10px;"></td><td style="text-align: center; width: 10px;"></td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">3. นำเสนอร่างฯ ต่อคณะกรรมการ ระดับชาติที่เกี่ยวข้อง และเผยแพร่</td><td style="text-align: center; width: 10px;"></td><td style="text-align: center; width: 10px;"></td></tr> </tbody> </table>	รายละเอียด	เป้าหมายผลผลิต/ผลลัพธ์ปีงบประมาณ 2562 (รายเดือน)											ก.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	1. จัดทำร่างสถาปัตยกรรม มาตรฐาน และ แนวทางการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยน ข้อมูลระหว่างหน่วยงานภาครัฐ												2. นำเสนอร่างฯ และรับรวมความคิดเห็น จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง												3. นำเสนอร่างฯ ต่อคณะกรรมการ ระดับชาติที่เกี่ยวข้อง และเผยแพร่											
รายละเอียด	เป้าหมายผลผลิต/ผลลัพธ์ปีงบประมาณ 2562 (รายเดือน)																																																												
	ก.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.																																																	
1. จัดทำร่างสถาปัตยกรรม มาตรฐาน และ แนวทางการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยน ข้อมูลระหว่างหน่วยงานภาครัฐ																																																													
2. นำเสนอร่างฯ และรับรวมความคิดเห็น จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง																																																													
3. นำเสนอร่างฯ ต่อคณะกรรมการ ระดับชาติที่เกี่ยวข้อง และเผยแพร่																																																													
<p>1.3 ระดับความสำเร็จในการนำข้อมูลเปิดภาครัฐมาใช้พัฒนา ให้เกิดประโยชน์ต่อการให้บริการประชาชน</p>	<p>คำอธิบาย</p> <ul style="list-style-type: none"> - ข้อมูลเปิดภาครัฐ คือ ข้อมูลภาครัฐ ที่มีประโยชน์ซึ่งสามารถนำไปใช้ได้อย่างเสรีและสามารถนำกลับมาใช้ใหม่ (Reuse) รวมไปถึงสามารถแจกจ่ายต่ออื่นโดยต้องระบุแหล่งที่มา - Open Data Platform คือ ระบบศูนย์กลางข้อมูลเปิดภาครัฐที่รองรับการเปิดเผยข้อมูลตามกรอบการกำกับดูแล ข้อมูล ให้ทุกภาคส่วนนำไปใช้งานได้ตามหลักการของข้อมูลเปิด (Open Data Sharing) - High Value Dataset หมายถึง ชุดข้อมูลที่มีคุณค่าสูง เป็นประโยชน์ทั้งในมุมผู้ให้ข้อมูลและในมุมผู้นำข้อมูลไปใช้ ซึ่งสามารถขยายความคุณลักษณะของแต่ละมุมมอง - การดำเนินการเพื่อนำข้อมูลเปิดภาครัฐมาใช้พัฒนาให้เกิดประโยชน์ในด้านต่างๆ นั้น เป็นองค์รวม สร้างความต่อเนื่อง ชุดข้อมูลเปิดแห่งชาติ (National Open Datasets) ซึ่งมีจำนวนทั้งหมด 19 ด้าน ทั้งนี้ หากมีการศึกษาวิเคราะห์แล้ว ว่า มีแหล่งอ้างอิงที่มีความเหมาะสมอยู่แล้ว อาจมีการปรับเปลี่ยนตามบริบทและความพร้อมของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง - ทั้งนี้ การดำเนินงานด้านข้อมูลภาครัฐ อาจจะมีการปรับเปลี่ยนให้สอดคล้องกับแนวโน้มนโยบายของคณะกรรมการ 																																																												

ตัวชี้วัด	รายละเอียดคำอธิบายตัวชี้วัด / เงื่อนไขการวัด																																																																																																											
	<p>ขับเคลื่อนการดำเนินนโยบายเพื่อใช้ประโยชน์ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ศูนย์ข้อมูล (Data Center) และ คลาวด์ คอมพิวติ้ง (Cloud Computing) หรือคณะกรรมการ/คณะทำงานที่มีอำนาจหน้าที่เกี่ยวข้องได้</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">รายละเอียด</th> <th colspan="10">เป้าหมายผลผลิต/ผลลัพธ์ปีงบประมาณ 2562 (รายเดือน)</th> </tr> <tr> <th>ธ.ค.</th> <th>พ.ย.</th> <th>ต.ค.</th> <th>ก.ค.</th> <th>ก.พ.</th> <th>มี.ค.</th> <th>เม.ย.</th> <th>พ.ค.</th> <th>มิ.ย.</th> <th>ก.ค.</th> <th>ส.ค.</th> <th>ก.ย.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. ประสานส่วนราชการที่เกี่ยวข้องเพื่อ ประชุมนำเสนอแนวทางการดำเนินงาน</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>2. จัดทำแผนการดำเนินงานกับส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>3. จัดประชุม Workshop ร่วมกับส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง เพื่อกำหนดขอบเขต ของชุดข้อมูลเปิดและกำหนดชื่อตอน การดำเนินงาน</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>4. ส่วนราชการที่เกี่ยวข้องดำเนินการ จัดเตรียมชุดข้อมูลเปิดตามแนวทางที่ กำหนด</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>5. พัฒนาระบบทันแบบ Open Data Platform ซึ่งรองรับบริการข้อมูลรูปแบบ API</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>6. ส่วนราชการที่เกี่ยวข้องดำเนินการ เปิดเผยชุดข้อมูลเปิดผ่าน Data.go.th</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>7. สร้างการรับรู้ให้ทุกภาคส่วนป้ำชุดข้อมูล เป็นไปต่ออยอดในการใช้ประโยชน์เพื่อ สร้างนวัตกรรมบริการข้อมูล</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p><u>เกณฑ์การประเมิน</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ความสำเร็จ พิจารณาจาก การมีระบบต้นแบบ Open Data Platform ซึ่งรองรับบริการข้อมูลแบบ API และนำร่อง การเปิดเผยข้อมูลที่เป็น High Value Dataset จำนวน 2 ด้าน ได้แก่ ข้อมูลด้านคมนาคม โดยจะดำเนินการเปิดเผย ข้อมูลที่เป็น High Value เส้นทางการเดินรถสาธารณะ เช่น องค์การขนส่งมวลชนกรุงเทพ (ขสมก.) และด้าน งบประมาณและการใช้จ่ายภาครัฐ เช่น ข้อมูลโครงการจัดซื้อจัดจ้าง, ข้อมูลโครงการที่ได้รับงบประมาณ 	รายละเอียด	เป้าหมายผลผลิต/ผลลัพธ์ปีงบประมาณ 2562 (รายเดือน)										ธ.ค.	พ.ย.	ต.ค.	ก.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	1. ประสานส่วนราชการที่เกี่ยวข้องเพื่อ ประชุมนำเสนอแนวทางการดำเนินงาน												2. จัดทำแผนการดำเนินงานกับส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง												3. จัดประชุม Workshop ร่วมกับส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง เพื่อกำหนดขอบเขต ของชุดข้อมูลเปิดและกำหนดชื่อตอน การดำเนินงาน												4. ส่วนราชการที่เกี่ยวข้องดำเนินการ จัดเตรียมชุดข้อมูลเปิดตามแนวทางที่ กำหนด												5. พัฒนาระบบทันแบบ Open Data Platform ซึ่งรองรับบริการข้อมูลรูปแบบ API												6. ส่วนราชการที่เกี่ยวข้องดำเนินการ เปิดเผยชุดข้อมูลเปิดผ่าน Data.go.th												7. สร้างการรับรู้ให้ทุกภาคส่วนป้ำชุดข้อมูล เป็นไปต่ออยอดในการใช้ประโยชน์เพื่อ สร้างนวัตกรรมบริการข้อมูล											
รายละเอียด	เป้าหมายผลผลิต/ผลลัพธ์ปีงบประมาณ 2562 (รายเดือน)																																																																																																											
	ธ.ค.	พ.ย.	ต.ค.	ก.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.																																																																																																
1. ประสานส่วนราชการที่เกี่ยวข้องเพื่อ ประชุมนำเสนอแนวทางการดำเนินงาน																																																																																																												
2. จัดทำแผนการดำเนินงานกับส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง																																																																																																												
3. จัดประชุม Workshop ร่วมกับส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง เพื่อกำหนดขอบเขต ของชุดข้อมูลเปิดและกำหนดชื่อตอน การดำเนินงาน																																																																																																												
4. ส่วนราชการที่เกี่ยวข้องดำเนินการ จัดเตรียมชุดข้อมูลเปิดตามแนวทางที่ กำหนด																																																																																																												
5. พัฒนาระบบทันแบบ Open Data Platform ซึ่งรองรับบริการข้อมูลรูปแบบ API																																																																																																												
6. ส่วนราชการที่เกี่ยวข้องดำเนินการ เปิดเผยชุดข้อมูลเปิดผ่าน Data.go.th																																																																																																												
7. สร้างการรับรู้ให้ทุกภาคส่วนป้ำชุดข้อมูล เป็นไปต่ออยอดในการใช้ประโยชน์เพื่อ สร้างนวัตกรรมบริการข้อมูล																																																																																																												

ตัวชี้วัด	รายละเอียดคำอธิบายตัวชี้วัด / เงื่อนไขการวัด																																																																		
<p>1.4 ระดับความสำเร็จในการพัฒนาแนวทางโครงสร้างพื้นฐาน และบริการดิจิทัลภาครัฐที่มีความมั่นคงปลอดภัย หรือ Government Secure Intranet/Infrastructure (GSI)</p>	<p><u>คำอธิบาย</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - แผนพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลที่มีความมั่นคงปลอดภัย (Government Secure Intranet) ปีงบประมาณ 2562 ประกอบด้วย <ul style="list-style-type: none"> - กรอบแนวทางการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลภาครัฐที่มีความมั่นคงปลอดภัย - มาตรฐานบริการระบบเครือข่ายที่มีความมั่นคงปลอดภัยสำหรับหน่วยงานภาครัฐ - มาตรฐานบริการศูนย์ข้อมูลภาครัฐ - ระบบกลางสำหรับให้บริการโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลที่มีความมั่นคงปลอดภัย - มีหน่วยงานนำร่องใช้บริการไม่น้อยกว่า 10 หน่วยงาน <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2" style="width: 20%;">รายละเอียด</th> <th colspan="10">เป้าหมายผลผลิต/ผลลัพธ์ปีงบประมาณ 2562 (รายเดือน)</th> </tr> <tr> <th>ก.ค.</th> <th>พ.ค.</th> <th>ม.ค.</th> <th>ม.ค.</th> <th>ก.พ.</th> <th>มี.ค.</th> <th>เม.ย.</th> <th>พ.ค.</th> <th>ม.ค.</th> <th>ก.พ.</th> <th>ม.ค.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. กรอบแนวทางการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลภาครัฐที่มีความมั่นคงปลอดภัย</td> <td style="background-color: #cccccc;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2. มาตรฐานบริการระบบเครือข่ายที่มีความมั่นคงปลอดภัยสำหรับหน่วยงานภาครัฐ</td> <td></td> <td style="background-color: #cccccc;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3. มาตรฐานบริการศูนย์ข้อมูลภาครัฐ</td> <td></td> <td></td> <td style="background-color: #cccccc;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4. หน่วยงานนำร่องใช้บริการไม่น้อยกว่า 10 หน่วยงาน</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="background-color: #cccccc;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	รายละเอียด	เป้าหมายผลผลิต/ผลลัพธ์ปีงบประมาณ 2562 (รายเดือน)										ก.ค.	พ.ค.	ม.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	ม.ค.	1. กรอบแนวทางการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลภาครัฐที่มีความมั่นคงปลอดภัย											2. มาตรฐานบริการระบบเครือข่ายที่มีความมั่นคงปลอดภัยสำหรับหน่วยงานภาครัฐ											3. มาตรฐานบริการศูนย์ข้อมูลภาครัฐ											4. หน่วยงานนำร่องใช้บริการไม่น้อยกว่า 10 หน่วยงาน										
รายละเอียด	เป้าหมายผลผลิต/ผลลัพธ์ปีงบประมาณ 2562 (รายเดือน)																																																																		
	ก.ค.	พ.ค.	ม.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	ม.ค.																																																								
1. กรอบแนวทางการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลภาครัฐที่มีความมั่นคงปลอดภัย																																																																			
2. มาตรฐานบริการระบบเครือข่ายที่มีความมั่นคงปลอดภัยสำหรับหน่วยงานภาครัฐ																																																																			
3. มาตรฐานบริการศูนย์ข้อมูลภาครัฐ																																																																			
4. หน่วยงานนำร่องใช้บริการไม่น้อยกว่า 10 หน่วยงาน																																																																			
<p>1.4.1 จำนวนมาตรฐานสำหรับผู้ให้บริการโครงสร้างพื้นฐาน และบริการดิจิทัลภาครัฐที่มีความมั่นคงปลอดภัย</p>	<p><u>คำอธิบาย</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - โครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลภาครัฐที่มีความมั่นคงปลอดภัย หมายถึง ระบบเครือข่าย/อินเทอร์เน็ต ระบบคลาวด์ และ บริการ Software as a Service (ในลักษณะที่เป็น Common Service) 																																																																		

ตัวชี้วัด	รายละเอียดคำอธิบายตัวชี้วัด / เงื่อนไขการวัด
	<p>เกณฑ์การประเมิน</p> <p>ความสำเร็จ พิจารณาจากการมีมาตรฐานสำหรับผู้ให้บริการโครงสร้างพื้นฐานและบริการดิจิทัลภาครัฐที่มีความมั่นคงปลอดภัย อายุต้นน้อย 2 เรื่อง ได้แก่ มาตรฐานบริการระบบเครือข่ายที่มีความมั่นคงปลอดภัยสำหรับหน่วยงานภาครัฐ และมาตรฐานบริการศูนย์ข้อมูลภาครัฐ หรือเรื่องอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับมาตรฐานสำหรับผู้ให้บริการโครงสร้างพื้นฐานและบริการดิจิทัลภาครัฐที่มีความมั่นคงปลอดภัย</p>
1.4.2 จำนวนหน่วยงานภาครัฐที่ใช้บริการ	<p>คำอธิบาย</p> <ul style="list-style-type: none"> - หน่วยงานภาครัฐ หมายถึง ส่วนราชการระดับกรม/เทียบเท่า รัฐวิสาหกิจ องค์กรมหาชน หน่วยงานอิสระ ทั้งหมด 343 หน่วยงาน <p>เกณฑ์การประเมิน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ความสำเร็จ พิจารณาจาก มีหน่วยงานภาครัฐนำร่องใช้บริการไม่น้อยกว่า 10 หน่วยงาน
1.5 ระดับความสำเร็จของการ Transform หน่วยงานภาครัฐ ไปสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล ภายใต้การผลักดันจากสถาบัน TDGA	<p>คำอธิบาย</p> <ul style="list-style-type: none"> - แนวทางการดำเนินงานของ สพร. คือ สถาบัน TDGA ทำหน้าที่เป็น Change Agent เพื่อผลักดันให้หน่วยงานภาครัฐเกิดการ Transform ไปสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล - หน่วยงานภาครัฐ หมายถึง ส่วนราชการระดับกระทรวง กรม/เทียบเท่า รัฐวิสาหกิจ องค์กรมหาชน หน่วยงานอิสระ - Transform หมายถึง กระบวนการปรับเปลี่ยนสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล ซึ่งประกอบไปด้วย ด้านผู้นำผู้กำหนดนโยบาย (Leadership) ด้านกระบวนการ (Business Process) และด้านข้อมูล (Data) - การผลักดันจากสถาบัน TDGA หมายถึง การผลักดันให้หน่วยงานภาครัฐปรับเปลี่ยนเป็นรัฐบาลดิจิทัล ผ่านกระบวนการจัดทำมาตรฐานหลักสูตร การให้ความรู้และพัฒนาทักษะเชิงลึก การจัดทำต้นแบบแก่ราชการ และบุคลากรภาครัฐ นอกจากนี้ ยังหมายความรวมถึง การสร้างความรับรู้ ความเข้าใจในการปรับเปลี่ยนเป็นรัฐบาล

ตัวชี้วัด	รายละเอียดคำอธิบายตัวชี้วัด / เงื่อนไขการวัด
	<p>ดิจิทัล ผ่านช่องทางอื่นๆ ที่ สพร. ดำเนินการด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> - Digital Transformation Program หมายถึง หน่วยงานมีการปรับเปลี่ยนเพื่อรองรับการทำงานยุคดิจิทัล - ครอบคลุม Transform หมายถึง หน่วยงานได้จัดทำโครงการที่เกี่ยวกับการปรับเปลี่ยนกระบวนการการทำงาน (Process) หรือการปรับเปลี่ยนทักษะด้านดิจิทัลของบุคลากร (Digital Workforce) หรือการปรับเปลี่ยนรูปแบบการทำงาน (Agile / LEAN) เป็นต้น <p><u>เกณฑ์การประเมิน</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ความสำเร็จ พิจารณาจาก มีการจัดทำ Digital Transformation Program เพื่อเป็นกรอบการ Transform หน่วยงานภาครัฐที่แตกต่างกันไปสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล จำนวนไม่น้อยกว่า 3 หน่วยงาน <div style="text-align: center;"> <p>Digital Transformation Framework</p> <pre> graph TD subgraph EA_Governance_Board [EA Governance Board] BO[Business Owner] IT_Owner[IT Owner] EA[Enterprise Architect] PM[Program Manager] end SRIP[Strategic Roadmap Implementation Plan] EGPlan[EA Governance Plan] TDGA[TDGA] KPI[KPI Measurements] EGPlan --> 1 1 --> EGPlan EGPlan --> 2 2 --> TDGA TDGA --> 5 5 --> KPI KPI --> 4 4 --> SRIP SRIP --> 3 3 --> 4 3 --> 5 </pre> <p>The diagram illustrates the Digital Transformation Framework. At the top is the EA Governance Board with four members: Business Owner, IT Owner, Enterprise Architect, and Program Manager. Below them is the Strategic Roadmap Implementation Plan, which includes sections for Project, Business Process Optimization, and Performance Metrics & Analytics. To the right is a vertical column of five numbered steps: 1 (EA Governance Plan), 2 (TDGA logo), 3 (Strategic Roadmap Implementation Plan), 4 (Digital Transformation logo), and 5 (KPI Measurements). Step 1 leads to step 2, which leads to step 5. Step 5 leads to step 4, which then feeds back into the Strategic Roadmap Implementation Plan (step 3) and the TDGA logo (step 5). A legend on the right side defines the symbols: 1 is a downward arrow, 2 is a checkmark icon, 3 is a grid icon, 4 is a double-headed horizontal arrow, and 5 is a mountain-like icon.</p> </div>

ตัวชี้วัด	รายละเอียดคำอธิบายตัวชี้วัด / เงื่อนไขการวัด
องค์ประกอบที่ 2 Agenda Base	
2.2 ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนการพัฒนาระบบอำนวยความสะดวกแบบครบวงจร (Doing Business)	<p>คำอธิบาย</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระบบอำนวยความสะดวกแบบครบวงจร หมายถึง แพลตฟอร์มกลางในการเชื่อมโยงกระบวนการของหน่วยงานภาครัฐที่ผู้ประกอบการใช้ในการติดต่อขอหนังสือรับรอง ในอนุญาต และเอกสารต่างๆ จากภาครัฐที่เกี่ยวข้อง ตั้งแต่เริ่มต้นธุรกิจ ดำเนินธุรกิจ จนถึงเลิกกิจกรรม ตามที่นำเสนอต่อกองคณะกรรมการบริหารราชการแผ่นดินเชิงยุทธศาสตร์ ครั้งที่ 6/2560 วันที่ 22 พฤษภาคม 2560 - เงื่อนไข : การดำเนินการตามแผน ขึ้นอยู่กับความพร้อมของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และงบประมาณที่ สพร. ได้รับ - ความสำเร็จร้อยละ 100 พิจารณาจาก ทุกกิจกรรมตามแผนงานในแต่ละปีสามารถดำเนินงานได้ และมีผลการดำเนินงานที่เป็นไปตามเป้าหมายได้ครบถ้วนเป้าหมาย

	กิจกรรม	ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4
1	การเขื่อมโยงระบบการทำงานภาครัฐเชิงรุก (Digitization Commando) *				
1.1	จัดจ้างที่ปรึกษาเพื่อจัดทำขอบเขตและคุณสมบัติของระบบดิจิทัลที่ต้องดำเนินการเพื่อรับ 300+ บริการ				
1.2	วิเคราะห์ ออกแบบ จัดทำคุณสมบัติ และงบประมาณที่ต้องใช้ของระบบฯ ที่ต้องดำเนินการในปีแรก / ยืนยันคุณสมบัติของระบบฯ กับหน่วยงาน				
2	สรุปผลการเตรียมการพัฒนาระบบ *				
2.1	จัดทำรายละเอียดแผนการพัฒนาระบบในระยะที่ 1 เสนอต่อ บยศ./ครม.				
2.2	ขอรับการสนับสนุนงบประมาณจาก กสทช.				
3	การพัฒนา และนำร่องให้บริการระบบ Biz Portal				
3.1	ขยายจำนวนบริการบนระบบ Biz Portal				

หมายเหตุ : แผนการดำเนินงานของกิจกรรมในกลุ่มที่ 1 และ 2 มีสมมุติฐานว่า สพร. ได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินการจากกองทุน DE ภายใต้อุตสาหกรรม พ.ศ. 2561 ทั้งนี้ หากได้รับงบประมาณหลังจากนี้ จะสามารถดำเนินงานได้เพียงบางกิจกรรมตามที่กำหนดไว้ใน Action Plan