

## รายงานผลการประเมินสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

### ส่วนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐาน

1.1 วัตถุประสงค์การจัดตั้ง ตามพระราชบัญญัติการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ.ศ. 2560 ให้มีสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริม และสนับสนุนให้เกิดการพัฒนาอุตสาหกรรมและนวัตกรรมดิจิทัล พัฒนาและส่งเสริมให้เกิดการนำไปใช้เทคโนโลยีดิจิทัลให้เป็นประโยชน์ต่อเศรษฐกิจ สังคม วัฒนธรรม และความมั่นคงของประเทศ นอกจากนี้อำนาจหน้าที่ในการดำเนินการให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลมีอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้ด้วย

1.1.1 จัดทำแผนยุทธศาสตร์การส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ให้สอดคล้องกับนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

1.1.2 ส่งเสริมและสนับสนุนการลงทุนหรือประกอบกิจการเกี่ยวกับอุตสาหกรรมหรือนวัตกรรมดิจิทัล

1.1.3 ส่งเสริม สนับสนุน และร่วมมือกับบุคคลอื่นในการพัฒนาอุตสาหกรรมหรือนวัตกรรมดิจิทัล

1.1.4 ส่งเสริม สนับสนุน และดำเนินการเกี่ยวกับการพัฒนาบุคลากรด้านอุตสาหกรรมและนวัตกรรมดิจิทัล

1.1.5 เสนอแนะ เร่งรัด และติดตามการปรับปรุงแก้ไขหรือกฎระเบียบหรือมาตรการเกี่ยวกับการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาของอุตสาหกรรมหรือนวัตกรรมดิจิทัลต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

1.1.6 ปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่คณะกรรมการ คณะกรรมการเฉพาะด้าน หรือคณะกรรมการกำกับสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลมอบหมาย หรือตามที่กฎหมายกำหนด

1.2 วิสัยทัศน์ ทำงานเพื่ออนาคตของคนไทย และพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัลไทยให้อยู่ในระดับชั้นนำของโลก  
We work smart every day to build a world-class digital economy and to help people perform better, think faster and live better

### 1.3 งบประมาณและอัตรากำลัง

งบประมาณ	967.67 ล้านบาท
อัตรากำลัง	303 คน

### ส่วนที่ 2 สรุปผลการประเมิน



ผลการประเมินของสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 อยู่ในระดับดีมาก เท่ากับ 97.76 คะแนน ลดลงกว่าปีที่ผ่านมาเล็กน้อย (ปี 2566 = 100.00 คะแนน) เนื่องจาก สศด. มีผลคะแนนในองค์ประกอบที่ 3 ตัวชี้วัดที่ 3.2 PMQA 4.0 ได้ 474.95 คะแนน ลดลงกว่าปีที่ผ่านมา

ซึ่งได้ใช้ผลตรวจการประเมินรางวัลคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ 4.0 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ชั้นตอนที่ 2 เป็นคะแนนสำหรับการประเมินตัวชี้วัดนี้ด้วย และผลคะแนนองค์ประกอบที่ 4 ถูกตัดคะแนนในหัวข้อ 4.6.3 การนำผลสำรวจความพึงพอใจมาใช้ประโยชน์, 4.7.3 การประเมินคุณค่าการจัดทำเอกสาร, 4.8.2 การรายงานผลการดำเนินงานขององค์การมหาชน และ 4.9.2 การเปิดเผยผลการประเมินตนเองของคณะกรรมการในที่ประชุมและการกำหนดแนวปฏิบัติฯ จึงส่งผลให้มีคะแนนรวมลดลงกว่าปีที่ผ่านมา รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ

### ส่วนที่ 3 สรุปผลงานสำคัญ

#### 3.1 ผลงานสำคัญของสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.)

3.1.1 Digital Manpower : โครงการ Coding Thailand ในสถานศึกษา มี Online Platform กว่า 500 หลักสูตร สามารถเพิ่มทักษะดิจิทัลได้ 15 ล้านราย

3.1.2 Digital Society : ยกระดับทักษะสร้างอาชีพกลุ่มเปราะบางกว่า 14,165 ราย ให้บริการ Platform ความรู้เรื่องดิจิทัล การใช้มัลติมีเดียกับประชาชน 14.9 ล้านราย มีศูนย์ให้คำปรึกษาด้านเทคโนโลยีกระจายสู่ภูมิภาค สามารถยกระดับเมืองน่าอยู่/เมืองทันสมัย และพื้นที่ต้นแบบประยุกต์ใช้ CDP / Smart Solution และผลักดันให้เกิดการลงทุนเพื่อพัฒนาเมืองอัจฉริยะ 1,000 ล้านบาท

3.1.3 Digital Economy : สนับสนุน Digital Startup สร้าง Valuation 10,000 ล้านบาท สนับสนุนให้เกิด Digital Transformation ยกระดับอุตสาหกรรมใหม่สู่สากล สนับสนุน Game/Animation และผลักดันให้เกิดศูนย์ e-Sport 6 แห่ง ครอบคลุมทั่วประเทศ

3.1.4 Digital Ecosystem : จัดทำแผนแม่บทการส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลระยะที่ 2 (2566-2570) สนับสนุนการพัฒนา National Platform 4 Platform มีมาตรการทางภาษีเพื่อส่งเสริมผู้ประกอบการธุรกิจขนาดกลางและขนาดเล็ก ปรับเปลี่ยนธุรกิจสู่เศรษฐกิจดิจิทัล และมี Platform TECHHUNT ที่รวบรวมเทคโนโลยีดิจิทัลที่มีคุณภาพและมาตรฐาน มากกว่า 1,300 รายการ และมีผู้ใช้งาน 102,722 ราย

#### 3.2 ความสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศ

สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) เป็นหน่วยงานหลักในการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมและนวัตกรรมดิจิทัลของประเทศ โดยมีบทบาทภารกิจในการส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนาให้เกิดการพัฒนาอุตสาหกรรมและนวัตกรรมดิจิทัล และพัฒนาและส่งเสริมให้เกิดการนำไปใช้เทคโนโลยีดิจิทัลให้เป็นประโยชน์ต่อเศรษฐกิจ สังคม วัฒนธรรม และความมั่นคงของประเทศ ในปัจจุบัน สศด. สามารถเพิ่มกำลังคนและยกระดับทักษะบุคลากรดิจิทัลได้ 15 ล้านราย ยกระดับทักษะสร้างอาชีพกลุ่มเปราะบางกว่า 14,165 ราย ยกระดับเมืองอัจฉริยะได้ 36 เมืองอัจฉริยะ สนับสนุน Digital Startup 165 ราย สร้าง Valuation 10,000 ล้านบาท มี Platform TECHHUNT ที่รวบรวมผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีดิจิทัลที่มีคุณภาพและมาตรฐาน มากกว่า 1,300 รายการ และมีผู้ใช้งาน 102,722 ราย ซึ่งเป็นการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทยด้านอุตสาหกรรมและนวัตกรรมดิจิทัล และยังสามารถสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจและสังคมให้กับประเทศได้อีกด้วย

กฤษ

## ตารางสรุปผลการประเมินสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สศด.) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมิน/ค่าเป้าหมาย			ผลการดำเนินงาน		
		ขั้นต้น (50)	มาตรฐาน (75)	ขั้นสูง (100)	ผลการดำเนินงาน	คะแนน ที่ได้	คะแนน ถ่วง น้ำหนัก
<b>องค์ประกอบที่ 1 ประสิทธิภาพการดำเนินงาน (ร้อยละ 40)</b>							
1.1 ตัวชี้วัดที่สอดคล้องกับภารกิจตามวัตถุประสงค์การจัดตั้งที่แสดงให้เห็นการเชื่อมโยงจากยุทธศาสตร์ชาตินโยบายและแผนระดับชาติ							
1.1.1 จำนวนผลสำรวจอุตสาหกรรมและข้อเสนอแนะเชิงนโยบายที่เสนอคณะรัฐมนตรีหรือคณะกรรมการระดับชาติ	6	1 เรื่อง	2 เรื่อง	3 เรื่อง	3 เรื่อง	100	6
1.1.2 จำนวนกำลังคนและบุคลากรดิจิทัลได้รับการยกระดับขีดความสามารถทักษะด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลในสาขาที่ขาดแคลน (ทั้ง online และ offline)	6	2,000,000 ราย	2,100,000 ราย	2,200,000 ราย	2,241,943 ราย	100	6
1.1.3 จำนวนผู้ประกอบการวิสาหกิจดิจิทัลเริ่มต้นที่ได้รับการส่งเสริมและสนับสนุนจาก สศด. สามารถจัดตั้งธุรกิจได้ โดยมีมูลค่าการลงทุนและมูลค่าการตลาดต่อปีเพิ่มขึ้น	6	135 ราย 480 ล้านบาท 2,800 ล้านบาท	140 ราย 505 ล้านบาท 2,900 ล้านบาท	145 ราย 530 ล้านบาท 3,000 ล้านบาท	148 ราย 530.24 ล้านบาท 3,208.19 ล้านบาท	100	6
1.1.4 ร้อยละการขยายตัวของอุตสาหกรรมและนวัตกรรมดิจิทัล	6	ร้อยละ 7	ร้อยละ 8	ร้อยละ 9	ร้อยละ 13.5	100	6
1.1.5 มูลค่าการลงทุนของอุตสาหกรรมและนวัตกรรมดิจิทัล	6	360 ล้านบาท	375 ล้านบาท	390 ล้านบาท	402.34 ล้านบาท	100	6
1.1.6 มูลค่าการลงทุนและการพัฒนาการเป็นเมืองอัจฉริยะตามพื้นที่ที่ได้รับการประกาศ	5	150 ล้านบาท	167.5 ล้านบาท	185 ล้านบาท	432.95 ล้านบาท	100	5

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมิน/ค่าเป้าหมาย			ผลการดำเนินงาน		
		ขั้นต้น (50)	มาตรฐาน (75)	ขั้นสูง (100)	ผลการดำเนินงาน	คะแนน ที่ได้	คะแนน ถ่วง น้ำหนัก
1.1.7 จำนวนบริการอัจฉริยะ ที่ให้บริการประชาชน หน่วยงานภาครัฐ และ ภาคธุรกิจ ได้อย่างทั่วถึง เท่าเทียม สร้างโอกาส ในการขยายธุรกิจ และเพิ่ม คุณภาพชีวิตของประชาชน	5	1 บริการ	2 บริการ	3 บริการ	3 บริการ	100	5
<b>องค์ประกอบที่ 2 ประสิทธิภาพและความคุ้มค่าในการดำเนินงาน (ร้อยละ 30)</b>							
2.1 ตัวชี้วัดที่แสดงถึง ประสิทธิภาพในการบริหารงาน							
2.1.1 รายได้จาก การดำเนินงานของสำนักงาน	20	270 ล้านบาท	280 ล้านบาท	290 ล้านบาท	291.14 ล้านบาท	100	20
2.1.2 ประสิทธิภาพ ในการจัดการพื้นที่บริการ	10	ร้อยละ 10	ร้อยละ 12.5	ร้อยละ 15	ร้อยละ 30.96	100	10
<b>องค์ประกอบที่ 3 ศักยภาพขององค์กรมหาชน (ร้อยละ 20)</b>							
3.1 การพัฒนาองค์กรสู่ดิจิทัล							
การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่ การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) : การส่งเสริม และสนับสนุนภายใต้ มาตรการช่วยเหลือหรือ การอุดหนุน การประยุกต์ใช้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ดิจิทัลเพื่อชุมชนในชนบท (depa Digital Transformation Fund for Community)	10	- มีรายชื่อชุดข้อมูล ที่มีคุณค่าสามารถ นำไปใช้ต่อประโยชน์ การพัฒนาประเทศ หรือการบริการ ประชาชน - มีคำอธิบายชุด ข้อมูล (Metadata) ที่สอดคล้องตาม มาตรฐานที่ สพร. กำหนด (14 รายการ) ของทุกชุดข้อมูล - มีคำอธิบาย ทรัพยากรข้อมูล (Resource) ของ ชุดข้อมูลเปิด ทั้งหมด	- มีระบบบัญชี ข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog) พร้อม แจ้ง URL ระบบ บัญชีข้อมูล หน่วยงาน และชุด ข้อมูล คำอธิบาย ชุดข้อมูล ถูกนำขึ้น ที่ระบบบัญชีข้อมูล หน่วยงาน และ ระบุทรัพยากร ข้อมูล (Resource) ของชุดข้อมูลเปิด ทั้งหมด (15 คะแนน) - ชุดข้อมูลเปิด ทั้งหมด ถูกนำมา ลงทะเบียนในระบบ บัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) (10 คะแนน)	- คุณภาพทุกชุด ข้อมูลเป็นไปตาม มาตรฐาน คุณลักษณะแบบ เปิดที่ สพร. กำหนด (20 คะแนน) - นำข้อมูลเปิดไป ใช้ประโยชน์ได้ อย่างเป็นรูปธรรม ตอบโต้ตาม ประเด็นขอบเขต การนำข้อมูลไปใช้ ประโยชน์ อย่าง น้อย 1 ชุดข้อมูล (5 คะแนน)	100	100	10
3.2 การประเมินสถานะของ หน่วยงานภาครัฐในการ เป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	10	459.73	469.11	478.49	474.95	90.57	9.06

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมิน/ค่าเป้าหมาย			ผลการดำเนินงาน		
		ขั้นต้น (50)	มาตรฐาน (75)	ขั้นสูง (100)	ผลการดำเนินงาน	คะแนน ที่ได้	คะแนน ถ่วง น้ำหนัก
<b>องค์ประกอบที่ 4 การควบคุมดูแลกิจการของคณะกรรมการองค์การมหาชน (ร้อยละ 10)</b>							
4.1 ร้อยละความสำเร็จของ การพัฒนาด้านการ ควบคุมดูแลกิจการของ คณะกรรมการองค์การ มหาชน	10	50	75	100	87	87	8.70
<b>คะแนนรวม</b>							<b>97.76</b>
<b>สรุปผลการประเมินระดับองค์กร</b>							<b>ดีมาก</b>

**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

วิศกร