

สำหรับเจ้าหน้าที่  
ประกอบคำขอเลขที่ ..... / .....  
ลงวันที่ .....

## แบบประกอบคำขอรับการส่งเสริมตามหลักเกณฑ์การให้สิทธิและประโยชน์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพด้านการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

ตามประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ 15/2565

ข้าพเจ้าผู้ขอ (นาย/นาง/นางสาว) ..... ในนามบริษัท .....

ปัจจุบัน ดำเนินการผลิต/บริการ 1. .... กำลังผลิต/ขนาดของกิจการ .....

2. .... กำลังผลิต/ขนาดของกิจการ .....

3. .... กำลังผลิต/ขนาดของกิจการ .....

โดย ☐ ได้รับการส่งเสริมตามบัตรส่งเสริมเลขที่ ..... ลงวันที่ .....

☐ ไม่ได้รับการส่งเสริม

(จะต้องเป็นกิจการที่อยู่ในข่ายได้รับสิทธิประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล และไม่เข้าข่ายประเภทกิจการที่ไม่ให้สิทธิและประโยชน์ตามประกาศสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ ป. 4/2565)

มีความประสงค์จะขอรับสิทธิและประโยชน์ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพด้านการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ตามประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ 15/2565 โดยมีรายละเอียดดังนี้

**1. แผนการดำเนินงาน** ที่สอดคล้องกับคำชี้แจงสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน เรื่อง การขอรับการส่งเสริมมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพด้านการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

### 1.1 รายละเอียดเงินลงทุนด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

#### 1) รายการเงินลงทุนด้านเทคโนโลยีดิจิทัล (หน่วย: ล้านบาท)

รายการ	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3
1. ค่าซอฟต์แวร์			
1.1 ค่าซอฟต์แวร์ที่พัฒนาหรือปรับปรุงโดยผู้ประกอบการในประเทศที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุนในกิจการพัฒนาซอฟต์แวร์ แพลตฟอร์มเพื่อให้บริการดิจิทัล หรือดิจิทัลคอนเทนต์ หรือ ได้รับการรับรองหรือขึ้นทะเบียนจากสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (DEPA) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตามที่คณะกรรมการให้ความเห็นชอบ	.....	.....	.....

รายการ	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3
1.2 ค่าซอฟต์แวร์ที่พัฒนาหรือปรับปรุงโดยผู้ประกอบการในประเทศที่ไม่ได้รับการส่งเสริมการลงทุน หรือ ไม่ได้รับการรับรองหรือขึ้นทะเบียนจากสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (DEPA) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตามที่คณะกรรมการให้ความเห็นชอบ	.....	.....	.....
1.3 ค่าซอฟต์แวร์จากต่างประเทศ	.....	.....	.....
1.4 ค่าบริการดูแลและบำรุงรักษาซอฟต์แวร์ (MA)	.....	.....	.....
2. ค่าใช้จ่ายในการเช่าหรือใช้บริการ Cloud หรือ Data Center			
2.1 ค่าใช้จ่ายในการเช่า/ใช้บริการ Cloud หรือ Data Center ในประเทศ	.....	.....	.....
2.2 ค่าใช้จ่ายในการเช่า/ใช้บริการ Cloud หรือ Data Center ในต่างประเทศ	.....	.....	.....
<b>รวมเงินลงทุน</b>	.....	.....	.....

หมายเหตุ 1. กรณีเช่าหรือสมัครสมาชิก (Subscription) ต้องมีอายุสัญญาอย่างน้อย 1 ปี

2. ค่าติดตั้ง และทดสอบซอฟต์แวร์ ให้รวมอยู่ในค่าซอฟต์แวร์

3. ค่าใช้จ่ายในการเช่าหรือใช้บริการ Cloud ให้รวมทั้ง Cloud Storage และ Cloud Computing

**2) รายละเอียดเงินลงทุนด้านเทคโนโลยีดิจิทัลตามข้อ 1)** โปรดระบุมูลค่า แหล่งที่มา ตามเอกสารแนบ 1 ที่แนบมาพร้อมนี้

### 1.2 ระยะเวลาดำเนินงาน

ระยะเวลาดำเนินงานตั้งแต่ ..... ถึง .....

- เริ่มซื้อ เช่าหรือจ้างพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัล เดือน ..... ปี .....
- เริ่มใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการผลิต/ให้บริการ เดือน ..... ปี .....

### 1.3 รายละเอียดการใช้งานเทคโนโลยีดิจิทัล

โปรดอธิบายรายละเอียดขั้นตอนการทำงานที่นำเทคโนโลยีดิจิทัลไปใช้ ตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้ (ตัวอย่างการกรอกคำอธิบายขั้นตอนการทำงานที่นำเทคโนโลยีดิจิทัลไปใช้เพื่อยกระดับการทำงาน ตามเอกสารแนบท้าย คำชี้แจง) ในกรณีที่เกี่ยวข้อง ดังนี้ (เลือกได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ **กรณีที่ 1** การนำซอฟต์แวร์ โปรแกรมหรือระบบสารสนเทศมาใช้ในระดับที่มีการเชื่อมโยงภายในองค์กรอย่างเป็นระบบ (Integrated) และเชื่อมโยงภายนอกองค์กร (Connected) บางส่วน หรือมีการเชื่อมโยงทั้งภายในและภายนอก โดยต้องมีการเชื่อมโยงข้อมูลอย่างน้อย 3 ฟังก์ชัน มาใช้บริหารจัดการทรัพยากรเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตหรือการให้บริการ โดยมีลักษณะการเชื่อมโยงดังนี้
- ☐ การเชื่อมโยงภายในองค์กร ต้องมีการเชื่อมโยงข้อมูลอย่างน้อย 3 ฟังก์ชัน (**โปรดกรอกเอกสารแนบ 2**)
  - ☐ การเชื่อมโยงภายนอกองค์กร โดยต้องเชื่อมโยงกันผ่าน Web Service หรือ Application Programming Interface (API) (**โปรดกรอกเอกสารแนบ 3**)
- ☐ **กรณีที่ 2** การประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence หรือ AI) Machine Learning การนำ Big Data มาใช้หรือการวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics) (**โปรดกรอกเอกสารแนบ 4**)
- ☐ **กรณีที่ 3** การนำซอฟต์แวร์ โปรแกรมหรือระบบสารสนเทศมาใช้ในการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างระบบของบริษัทกับระบบออนไลน์ของภาครัฐ เช่น เชื่อมโยงกับระบบ National e-Payment เป็นต้น ตามที่คณะกรรมการให้ความเห็นชอบ โดยต้องเชื่อมโยงกันผ่าน Web Service หรือ Application Programming Interface (API) (**โปรดกรอกเอกสารแนบ 5**)

**1.4 รายละเอียดเทคโนโลยีดิจิทัลหรือซอฟต์แวร์ที่ใช้งานอยู่ในปัจจุบัน** โปรดระบุชื่อซอฟต์แวร์ การใช้งานตามเอกสารแนบ 6 ที่แนบมาพร้อมนี้

- ☐ ข้าพเจ้าขอรับรองว่าเทคโนโลยีดิจิทัลที่ใช้ในข้อ 1.1 ไม่เคยมีการนำมาใช้ในบริษัทฯ มาก่อน

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความข้างต้นตรงกับความเป็นจริงหรือเป็นประมาณการที่ดีที่สุดในความเห็นของข้าพเจ้า

ลงชื่อ .....  
(.....)  
วันที่ .....

**หมายเหตุ** ต้องลงชื่อผู้กัปและประทับตราสำคัญของบริษัทให้ถูกต้องตามที่ได้จดทะเบียนไว้ด้วย

เอกสารแนบรายละเอียดเงินลงทุนด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

รายการเทคโนโลยีดิจิทัลที่นำมาใช้ในโครงการ (กรณีข้อมูลมากกว่านี้ โปรดจัดทำเป็นเอกสารแนบ)

รายการเทคโนโลยีดิจิทัล	ชื่อผู้พัฒนา/ผู้ให้บริการ (โปรดระบุชื่อประเทศ กรณีจากต่างประเทศ)	มูลค่า (ล้านบาท)	รายละเอียดการทำงานของซอฟต์แวร์โดยย่อ
กรณีใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการปรับปรุงประสิทธิภาพตาม กรณีที่ 1 หรือกรณีที่ 3			
1.ค่าซอฟต์แวร์			
1.1 ซอฟต์แวร์ที่พัฒนาหรือปรับปรุงโดยผู้ประกอบการในประเทศที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุนในกิจการพัฒนาซอฟต์แวร์ แพลตฟอร์มเพื่อให้บริการดิจิทัล หรือดิจิทัลคอนเทนต์ หรือ ได้รับการรับรองหรือขึ้นทะเบียนจากสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (DEPA) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตามที่คณะกรรมการให้ความเห็นชอบ			
1.1.1.....	.....	.....	.....
1.1.2.....	.....	.....	.....
ค่าบริการดูแลและบำรุงรักษาซอฟต์แวร์ (M&A)	.....	.....	.....
รวม	(A)	.....	
1.2 ซอฟต์แวร์ที่พัฒนาหรือปรับปรุงโดยผู้ประกอบการในประเทศที่ไม่ได้รับการส่งเสริมการลงทุน หรือ ไม่ได้รับการรับรองหรือขึ้นทะเบียนจากสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (DEPA) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตามที่คณะกรรมการให้ความเห็นชอบ			
1.2.1.....	.....	.....	.....
1.2.2.....	.....	.....	.....
ค่าบริการดูแลและบำรุงรักษาซอฟต์แวร์ (M&A)	.....	.....	.....
รวม	(B)	.....	

รายการเทคโนโลยีดิจิทัล	ชื่อผู้พัฒนา/ผู้ให้บริการ (โปรดระบุชื่อประเทศ กรณีจากต่างประเทศ)	มูลค่า (ล้านบาท)	รายละเอียดการทำงานของซอฟต์แวร์โดยย่อ
1.3 ซอฟต์แวร์ที่พัฒนาหรือปรับปรุงโดยผู้ประกอบการในต่างประเทศ			
1.3.1.....	..... (ประเทศ .....)	.....	.....
1.3.2.....	..... (ประเทศ .....)	.....	.....
ค่าบริการดูแลและบำรุงรักษาซอฟต์แวร์ (M&A)	.....	.....	.....
รวม	(C)	.....	
กรณีใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการปรับปรุงประสิทธิภาพตาม กรณีที่ 2			
2. ค่าซอฟต์แวร์			
2.1 ซอฟต์แวร์ที่พัฒนาหรือปรับปรุงโดยผู้ประกอบการในประเทศ			
2.1.1.....	.....	.....	.....
2.1.2.....	.....	.....	.....
ค่าบริการดูแลและบำรุงรักษาซอฟต์แวร์ (M&A)	.....	.....	.....
รวม	(D)	.....	
2.2 ซอฟต์แวร์ที่พัฒนาหรือปรับปรุงโดยผู้ประกอบการในต่างประเทศ			
2.2.1.....	..... (ประเทศ .....)	.....	.....
2.2.2.....	..... (ประเทศ .....)	.....	.....
ค่าบริการดูแลและบำรุงรักษาซอฟต์แวร์ (M&A)	.....	.....	.....
รวม	(E)	.....	

รายการเทคโนโลยีดิจิทัล	ชื่อผู้พัฒนา/ผู้ให้บริการ (โปรดระบุชื่อประเทศ กรณีจากต่างประเทศ)	มูลค่า (ล้านบาท)	รายละเอียดการทำงานของซอฟต์แวร์โดยย่อ
กรณีใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการปรับปรุงประสิทธิภาพตาม กรณีที่ 1 หรือ กรณีที่ 2 หรือ กรณีที่ 3			
3. ค่าใช้จ่ายในการเช่าหรือใช้บริการ Cloud หรือ Data Center			
3.1 Cloud หรือ Data Center ในประเทศ			
3.1.1.....	.....	.....	
รวม	(F)	.....	
3.2 Cloud หรือ Data Center ต่างประเทศ			
3.2.1.....	..... (ประเทศ .....)	.....	
รวม	(G)	.....	
รวมมูลค่าเงินลงทุนตามโครงการ (ขั้นต่ำ 1 ล้านบาท หรือ 5 แสนบาทสำหรับ SMEs) (A + B + C + D + E + F + G)		.....	
รวมมูลค่าเงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายที่ได้นับได้เต็มจำนวน (A+ D + E + F)	(H)	.....	
รวมมูลค่าเงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายที่ได้นับได้กึ่งหนึ่ง (B+C+G) X 50%	(I)	.....	
รวมมูลค่าวงเงินที่ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ((H + I) X 50%)		.....	

หมายเหตุ 1. กรณีเช่าหรือสมัครสมาชิก (Subscription) ต้องมีอายุสัญญามากกว่า 1 ปี

2. ค่าติดตั้ง และทดสอบซอฟต์แวร์ ให้รวมอยู่ในค่าซอฟต์แวร์

3. ค่าใช้จ่ายในการเช่าหรือใช้บริการ Cloud ให้รวมทั้ง Cloud Storage และ Cloud Computing

คำอธิบายขั้นตอนการทำงานที่นำเทคโนโลยีดิจิทัลไปใช้เพื่อยกระดับการทำงาน  
ในกรณีที่ 1 ประเภท การเชื่อมโยงภายในองค์กร ต้องมีการเชื่อมโยงข้อมูลอย่างน้อย 3 ฟังก์ชัน

ขั้นตอนการทำงาน	กลุ่มงาน/ฝ่าย/ แผนกที่เกี่ยวข้อง	ลักษณะการทำงาน ในปัจจุบัน	เทคโนโลยีดิจิทัลที่จะนำไปใช้เพื่อ ยกระดับการทำงาน	อธิบายการเชื่อมโยงข้อมูลไป ยังซอฟต์แวร์อื่นๆ	อธิบายการประมวลผลข้อมูลและประสิทธิภาพ การทำงานที่เพิ่มขึ้น
..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....
..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....
..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....

หมายเหตุ: 1. สามารถดูตัวอย่างการกรอกคำอธิบายขั้นตอนการทำงานที่นำเทคโนโลยีดิจิทัลไปใช้เพื่อยกระดับการทำงาน ตามเอกสารแนบท้ายคำชี้แจง ตัวอย่างที่ 2  
2. โปรดแนบภาพแผนผังแสดงการทำงานของระบบ (Entity Relationship and Data Flow Diagram) ตามเอกสารแนบท้ายคำชี้แจง ตัวอย่างที่ 3

คำอธิบายขั้นตอนการทำงานที่นำเทคโนโลยีดิจิทัลไปใช้เพื่อยกระดับการทำงาน

ในกรณีที่ 1 ประเภท การเชื่อมโยงภายนอกองค์กร โดยต้องเชื่อมโยงกันผ่าน Web Service หรือ Application Programming Interface (API)

ขั้นตอนการทำงาน	ลักษณะการทำงานในปัจจุบัน	เทคโนโลยีดิจิทัลที่จะนำไปใช้เพื่อยกระดับการทำงาน	ชื่อองค์กรหรือหน่วยงานภายนอกที่เชื่อมโยงข้อมูล	อธิบายการเชื่อมโยงข้อมูลไปยังองค์กรหรือหน่วยงานภายนอก	อธิบายการประมวลผลข้อมูลและประสิทธิภาพการทำงานที่เพิ่มขึ้น
..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....
..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....
..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....

หมายเหตุ: 1. สามารถดูตัวอย่างการกรอกคำอธิบายขั้นตอนการทำงานที่นำเทคโนโลยีดิจิทัลไปใช้เพื่อยกระดับการทำงาน ตามเอกสารแนบท้ายคำชี้แจง ตัวอย่างที่ 4  
2. โปรดแนบภาพแผนผังแสดงการทำงานของระบบ (Entity Relationship and Data Flow Diagram) ตามเอกสารแนบท้ายคำชี้แจง ตัวอย่างที่ 5



คำอธิบายขั้นตอนการทำงานที่นำเทคโนโลยีดิจิทัลไปใช้เพื่อยกระดับการทำงาน

ในกรณีที่ 2 การประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์ (AI) Machine Learning การนำ Big Data มาใช้หรือการวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics)

ขั้นตอนการทำงาน	ลักษณะการทำงานในปัจจุบัน	เทคโนโลยีดิจิทัลที่จะนำไปใช้เพื่อยกระดับการทำงาน	อธิบายการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีขั้นสูงหรือเทคโนโลยีใหม่ เช่น AI, Machine Learning, Big Data, RPA	อธิบายประสิทธิภาพการทำงานที่เพิ่มขึ้น
..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....
..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....
..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....

หมายเหตุ: สามารถดูตัวอย่างการกรอกคำอธิบายขั้นตอนการทำงานที่นำเทคโนโลยีดิจิทัลไปใช้เพื่อยกระดับการทำงาน ตามเอกสารแนบท้ายคำชี้แจง ตัวอย่างที่ 6

คำอธิบายขั้นตอนการทำงานที่นำเทคโนโลยีดิจิทัลไปใช้เพื่อยกระดับการทำงาน

ในกรณีที่ 3 การนำซอฟต์แวร์โปรแกรมหรือระบบสารสนเทศ มาใช้ในการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างระบบของบริษัทกับระบบออนไลน์ของภาครัฐ

ขั้นตอนการทำงาน	ลักษณะการทำงานในปัจจุบัน	เทคโนโลยีดิจิทัลที่จะนำไปใช้เพื่อยกระดับการทำงาน	ชื่อหน่วยงานภาครัฐที่เชื่อมโยงข้อมูล	อธิบายการเชื่อมโยงข้อมูลไปหน่วยงานภาครัฐ	อธิบายประสิทธิภาพการทำงานที่เพิ่มขึ้น
..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....
..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....
..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....	..... ..... ..... ..... .....

- หมายเหตุ: 1. สามารถดูตัวอย่างการกรอกคำอธิบายขั้นตอนการทำงานที่นำเทคโนโลยีดิจิทัลไปใช้เพื่อยกระดับการทำงาน ตามเอกสารแนบท้ายคำชี้แจง ตัวอย่างที่ 7
2. โปรดแนบภาพแผนผังแสดงการทำงานของระบบ (Entity Relationship and Data Flow Diagram) ตามเอกสารแนบท้ายคำชี้แจง ตัวอย่างที่ 8

