

สรุปทเรียน หลักสูตรพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562  
:14 กุมภาพันธ์ 2566  
ผ่านการพัฒนาทางไกลด้วยระบบการฝึกอบรมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (TDGA-Training)  
โดย นายโอวาท ยุทธธรรม ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ

---

### คำอธิบายรายวิชา

เรียนรู้เกี่ยวกับพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล วัตถุประสงค์ และกรอบของ พ.ร.บ. รวมถึงสาระของมาตราที่สำคัญและแนวปฏิบัติเพื่อการปฏิบัติงานในหน่วยงานภาครัฐได้อย่างมีประสิทธิภาพสอดคล้องกับพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล (Digital Government Act.)

### วัตถุประสงค์

1.1 เพื่อให้มีความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562

1.2 เพื่อให้สามารถนำความรู้เกี่ยวกับพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562 ไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้

### เนื้อหารายวิชา

1. พระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562
2. วัตถุประสงค์ กรอบ และทิศทาง
3. คณะกรรมการพัฒนาระบบดิจิทัล หน้าที่รับผิดชอบ ค่าตอบแทน
4. ธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ
5. อำนาจหน้าที่และความรับผิดชอบของ สพร.
6. การส่งข้อมูล การเชื่อมโยงข้อมูล และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล
7. ศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกลาง
8. ข้อมูลที่ต้องเปิดเผยในรูปแบบดิจิทัลต่อสาธารณะ
9. ข้อสอบก่อนเรียนและหลังเรียน

### เกณฑ์การวัดและประเมินผล

มีการวัดและประเมินผลผ่านแบบทดสอบหลังเรียน (Posttest) โดยจะเป็นคะแนนจาก Posttest เท่ากับ 100 คะแนน ทั้งนี้ผู้เรียนต้องทำคะแนนรวมทั้งหมดให้ได้ร้อยละ 60 ขึ้นไป จึงจะผ่านหลักสูตร

## 2. เนื้อหาที่ได้จากการพัฒนาความรู้

เทคโนโลยีมีบทบาทสำคัญเพิ่มมากขึ้นในชีวิตประจำวัน การทำธุรกรรมและการดำเนินธุรกิจ แต่เนื่องจากหน่วยงานภาครัฐส่วนใหญ่ ยังไม่ได้นำเทคโนโลยีมาใช้ให้เกิดประโยชน์ในการบริหารราชการแผ่นดิน การให้บริการสาธารณะ รวมทั้งยังไม่มีการบูรณาการฐานข้อมูลของหน่วยงานรัฐทุกหน่วยงานอย่างเป็นระบบ ด้วยเหตุดังกล่าว จึงมีการประกาศใช้พระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๒ เพื่อยกระดับการบริหารงาน และการให้บริการภาครัฐ ให้อยู่ในรูปแบบดิจิทัล นำไปสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล ซึ่งใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเป็นเครื่องมือในการบริหารงาน การให้บริการและการบูรณาการข้อมูลของภาครัฐ ให้เกิดเป็นระบบการทำงานและระบบข้อมูลที่เชื่อมโยงกันระหว่างหน่วยงานรัฐ ที่มีประสิทธิภาพ มั่นคงปลอดภัย รวดเร็ว เปิดเผยและโปร่งใส ประชาชนได้รับความสะดวกในการรับบริการ สามารถตรวจสอบการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐได้พระราชบัญญัติการบริหารงานฯ ประกอบด้วย 20 มาตรา มีองค์ประกอบสำคัญ ดังนี้

2.1 หลักการสำคัญตามกฎหมาย

2.2 คณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล

2.3 ธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ (Data Governance)

2.4 อำนาจ หน้าที่ และความรับผิดชอบของสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.)

2.5 การส่งข้อมูล การเชื่อมโยงข้อมูล และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล

2.6 ศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกลาง

2.7 ข้อมูลที่ต้องเปิดเผยในรูปแบบดิจิทัลต่อสาธารณะ

2.1 หลักการสำคัญตามกฎหมายพระราชบัญญัติการบริหารงานฯ มีหลักการสำคัญตามกฎหมาย ดังนี้ 1) ให้มีการจัดทำแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ซึ่งเป็นแผนพัฒนาระดับชาติโดยหน่วยงานของรัฐ เช่นราชการส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค ส่วนท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจ สถาบันอุดมศึกษาของรัฐ จะต้องจัดทำแผนงานให้สอดคล้องกับแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล 2) มีคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ที่มีนายกรัฐมนตรีเป็นประธานกรรมการ 3) มีสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ สพร. ทำหน้าที่อำนวยความสะดวกและสนับสนุนการดำเนินงานต่าง ๆ ตามพระราชบัญญัติฯ 4) ให้มีธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ เป็นกรอบในการบริหารจัดการข้อมูลของหน่วยงานภาครัฐ 5) ให้หน่วยงานภาครัฐจัดทำข้อมูลและบริการในรูปแบบดิจิทัล (Digitization) 6) ให้หน่วยงานภาครัฐเปิดเผยข้อมูลเปิดของภาครัฐ (Open Government Data) ในรูปแบบดิจิทัล 7) ให้หน่วยงานภาครัฐเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างกัน และมีศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกลาง ทำหน้าที่สนับสนุนการเชื่อมโยงบริการดิจิทัล เพื่อให้เกิดบริการสาธารณะแบบเบ็ดเสร็จเมื่อหน่วยงานภาครัฐมีการดำเนินการตามพระราชบัญญัติการบริหารงานฯ จะทำให้เกิดการเปลี่ยนผ่านการบริหารงานและการให้บริการเป็นรูปแบบดิจิทัล ซึ่งจะเพิ่มประสิทธิภาพและเกิดการใช้ระบบดิจิทัลอย่างคุ้มค่า และเต็มศักยภาพ นอกจากนี้ เพื่อให้มีระบบและมาตรฐานที่มีการคุ้มครองข้อมูลที่กระทบต่อความมั่นคงหรือข้อมูลส่วนตัวของประชาชน จะทำให้มีการพัฒนามาตรฐาน หลักเกณฑ์และวิธีการที่ทำให้เกิดการเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลได้อย่างปลอดภัย นำเชื่อถือ ส่งเสริมให้เกิดการบูรณาการงานบริการภาครัฐด้านการบริหารงาน

การเปิดเผยข้อมูลข่าวสารของรัฐในรูปแบบและช่องทางดิจิทัลที่ประชาชนเข้าถึงได้สะดวก ทำให้สามารถตรวจสอบ นำข้อมูลไปใช้ได้รวมทั้งเป็นเครื่องมือในการติดตาม ตรวจสอบการบริหารงานของหน่วยงานของรัฐ ประเมินความคุ้มค่าในการใช้จ่ายงบประมาณแผ่นดิน ลดความซ้ำซ้อนในการดำเนินงานโครงการต่าง ๆ

2.2 คณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล มีนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน กรรมการ และมีกรรมการจำนวน 13 ท่านคือกรรมการโดยตำแหน่ง 8 ท่าน และกรรมการอื่น ซึ่งเป็นกรรมการ ผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการที่เกี่ยวข้อง 5 ท่านคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล มีหน้าที่และอำนาจ ดังนี้ 1) เสนอแนะนโยบายและจัดทำแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลตามมาตรา 5 ต่อคณะรัฐมนตรี เพื่อพิจารณาอนุมัติ 2) จัดทำ ธรรมนูญข้อมูลภาครัฐ 3) กำหนดมาตรฐาน ข้อกำหนดและหลักเกณฑ์เกี่ยวกับระบบดิจิทัล เพื่อดำเนินการ ตามวัตถุประสงค์ในมาตรา 4 วรรคสอง และตามที่กำหนดไว้ในพระราชบัญญัติฉบับนี้ 4) กำหนดแนวทางการ พัฒนาศักยภาพบุคลากรภาครัฐ เพื่อประโยชน์ในการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล 5) เสนอแนะต่อคณะรัฐมนตรีเพื่อจัดให้มีหรือปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เป็นไปตามเป้าหมายและ วัตถุประสงค์ตามมาตรา 4 โดยอาจเสนอต่อผู้รักษาการตามกฎหมายในการพิจารณายกเว้นหรือลดค่าธรรมเนียม ค่าบริการ ค่าปรับ หรือค่าใช้จ่ายอื่นใด หากเกิดประโยชน์ในการดำเนินการ ให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของ พระราชบัญญัติการบริหารงานฯ 6) ให้คำแนะนำหรือข้อเสนอแนะแก่หน่วยงานของรัฐ ในการดำเนินการตาม แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลและตามพระราชบัญญัตินี้ 7) กำกับและติดตามให้หน่วยงานของรัฐ มีการดำเนินการให้ เป็นไปตามแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลรวมทั้งเสนอแนะต่อคณะรัฐมนตรีเพื่อให้มีการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์ เป้าหมาย และโครงการในแผนดังกล่าว 8) กำกับและติดตามการดำเนินงานของศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกลาง และ ศูนย์กลางข้อมูลเปิดภาครัฐ 9) ออกระเบียบหรือประกาศเพื่อให้เป็นไปตามพระราชบัญญัตินี้ 10) ปฏิบัติหน้าที่อื่น ตามที่นายกรัฐมนตรีหรือคณะรัฐมนตรีมอบหมายหรือตามที่มีกฎหมายกำหนดให้เป็นหน้าที่ของคณะกรรมการ พัฒนารัฐบาลดิจิทัล

2.3 ธรรมนูญข้อมูลภาครัฐ (Data Governance) มาตรา 7 (2) ของพระราชบัญญัติการบริหารงานฯ ได้กำหนดหน้าที่ของคณะกรรมการ ให้จัดทำธรรมนูญข้อมูลภาครัฐ ซึ่งในมาตรา 8 มีการกำหนดองค์ประกอบ ของธรรมนูญข้อมูลภาครัฐ ให้ต้องมีองค์ประกอบอย่างน้อย 5 ประการ

2.3.1 องค์ประกอบของธรรมนูญข้อมูลภาครัฐ 1) กำหนดสิทธิ หน้าที่ ความรับผิดชอบ ใน การบริหารจัดการข้อมูลของหน่วยงาน และสิทธิและหน้าที่ของผู้ครอบครอง ควบคุมข้อมูลในทุกขั้นตอน 2) มี ระบบบริหารและกระบวนการจัดการ และคุ้มครองข้อมูลที่ครบถ้วน 3) มีมาตรการในการควบคุมและพัฒนา คุณภาพข้อมูล เพื่อให้ข้อมูลมีความถูกต้อง ครบถ้วน พร้อมใช้งาน เป็นปัจจุบัน สามารถบูรณาการและมีคุณสมบัติ แลกเปลี่ยนกันได้รวมทั้งมีการวัดผลการบริหารจัดการข้อมูล เพื่อให้หน่วยงานของรัฐมีข้อมูลที่มีคุณภาพ สามารถ นำข้อมูลไปใช้ต่อยอดนวัตกรรมได้ 4) มีการกำหนดนโยบายหรือกฎเกณฑ์การเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากข้อมูลที่ ชัดเจน และมีระบบบริหารจัดการ รวมทั้งมีมาตรการและหลักประกันในการคุ้มครองข้อมูลที่อยู่ในความ ครอบครอง ให้มีความมั่นคงปลอดภัย ไม่ให้ข้อมูลส่วนบุคคลถูกละเมิด 5) มีการจัดทำคำอธิบายชุดข้อมูลดิจิทัล เพื่อให้ทราบรายละเอียดเกี่ยวกับโครงสร้างของข้อมูล เนื้อหาสาระ รูปแบบการจัดเก็บ แหล่งข้อมูล และสิทธิใน การเข้าถึงข้อมูลของหน่วยงานภาครัฐนอกจากนี้ มาตรา 4 ได้กำหนดวัตถุประสงค์ของการเป็นรัฐบาลดิจิทัล รวมทั้งการบริหารจัดการและการบูรณาการข้อมูลภาครัฐ และมาตรา 8 ได้กำหนดองค์ประกอบของธรรมนูญ

ข้อมูลภาครัฐในการทำงานร่วมกันเอาไว้ซึ่งหน่วยงานภาครัฐต้องจัดทำธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ และต้องดำเนินการในเรื่องที่กำหนดไว้ในมาตรา 12 ให้เป็นไปตามธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ

2.3.2 เรื่องที่หน่วยงานของรัฐต้องดำเนินการให้เป็นไปตามธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ 1) จัดทำข้อมูลตามภารกิจให้อยู่ในรูปแบบข้อมูลดิจิทัล โดยเป็นข้อมูลที่มีความสมบูรณ์ เชื่อถือได้และสามารถใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีความถูกต้อง และเป็นปัจจุบัน สามารถแลกเปลี่ยนกับหน่วยงานของรัฐแห่งอื่น และนำไปประมวลผลต่อไปได้ 2) จัดทำกระบวนการหรือการดำเนินงานทางดิจิทัลเพื่อการบริหารราชการแผ่นดินและการให้บริการประชาชน ที่สามารถทำงานร่วมกันได้ตามมาตรฐาน ข้อกำหนดและหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลกำหนดเพื่อให้มีความสอดคล้องและเชื่อมโยงกับหน่วยงานของรัฐแห่งอื่นได้โดยมุ่งเน้นการอำนวยความสะดวกและการเข้าถึงของประชาชนที่เป็นไปตามมาตรฐาน และมีการบูรณาการข้อมูลระหว่างหน่วยงานของรัฐเป็นสำคัญ 3) กรณีที่มีกฎหมายกำหนดให้หน่วยงานของรัฐ สามารถเรียกเก็บเงินค่าธรรมเนียม ค่าบริการ ค่าปรับหรือค่าใช้จ่ายอื่นใดจากประชาชน จะต้องจัดให้มีระบบการชำระเงินทางดิจิทัลเพิ่มมาอีกทางหนึ่ง และอาจตกลงกับหน่วยงานของรัฐแห่งอื่นให้จัดเก็บเงินดังกล่าวแทนได้ 4) จัดให้มีระบบการพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล เพื่อประโยชน์ในการอำนวยความสะดวกในการบริการประชาชน ซึ่งมีมาตรฐานและแนวทางที่สอดคล้องกันตามที่คณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลกำหนด 5) จัดให้มีมาตรการหรือระบบรักษาความมั่นคงปลอดภัยในการเข้าสู่บริการดิจิทัลของหน่วยงานของรัฐ เพื่อให้มีความพร้อมใช้ น่าเชื่อถือ และสามารถตรวจสอบได้โดยอย่างน้อยจะต้องจัดให้มีระบบป้องกันหรือรับมือกับภัยคุกคามหรือความเสี่ยงทางไซเบอร์ตามกฎหมายว่าด้วยการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ 6) จัดให้มีการพัฒนาทักษะบุคลากรภาครัฐ ให้มีความรู้ความสามารถในการดำเนินงานด้านการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล ให้เป็นไปตามแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล 7) ให้มีการทบทวนแผนปฏิบัติการหรือแผนงาน นโยบาย และแนวปฏิบัติเกี่ยวกับการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัลของหน่วยงานของรัฐการจัดทำข้อมูลให้อยู่ในรูปแบบข้อมูลดิจิทัลตามข้อหนึ่ง ให้เป็นไปตามมาตรฐานและหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลกำหนด ถ้าหน่วยงานของรัฐแห่งอื่นซึ่งมีหน้าที่และอำนาจรับผิดชอบในการจัดทำหรือรวบรวมข้อมูลดิจิทัลนั้นไว้เป็นข้อมูลหลักแล้ว ไม่ว่าจะทั้งหมดหรือบางส่วน ให้หน่วยงานของรัฐดังกล่าวจัดให้มีการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลดิจิทัลนั้นระหว่างกันโดยไม่จำเป็นต้องจัดทำข้อมูลขึ้นใหม่ทั้งหมด

2.4 อำนาจ หน้าที่และความรับผิดชอบของสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.) พระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562 มาตรา ๑๐ กำหนดให้สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ สพร. ทำหน้าที่อำนวยความสะดวกและสนับสนุนการปฏิบัติงานตามที่คณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลมอบหมาย รวมทั้งรับผิดชอบงานธุรการและวิชาการของคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลด้วยอาจสรุปได้ว่า สพร. จะเป็นผู้ทำหน้าที่วิเคราะห์ ติดตามและสนับสนุนการปฏิบัติตามแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ของหน่วยงานของรัฐ ตลอดจนให้คำแนะนำด้านวิชาการแก่หน่วยงานของรัฐ เพื่อให้หน่วยงานของรัฐ สามารถปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562 ได้

2.5 การส่งข้อมูล การเชื่อมโยงข้อมูล และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562 มาตรา 11 การไม่เรียกรับเอกสารหรือหลักฐานของทางราชการจากประชาชน และมาตรา 13 การเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลดิจิทัลที่หน่วยงานของรัฐมีการจัดทำและครอบครอง รวมทั้งเรื่องการขอเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลส่วนบุคคล ในมาตรา 16 เป็นเรื่องที่หน่วยงานของรัฐต้องดำเนินการ โดยข้อมูลจะต้องใช้ตามวัตถุประสงค์ และดูแลรักษาให้มั่นคงปลอดภัย ตามมาตรา 14 ของพระราชบัญญัติฉบับนี้ ด้วยกรณีที่หน่วยงานต้องการเอกสาร หรือหลักฐานของทางราชการที่หน่วยงานรัฐออกให้เพื่อนำไปประกอบการพิจารณาหรือดำเนินการตามกฎหมาย กฎ หรือระเบียบ สามารถขอให้หน่วยงานที่ออกเอกสารหรือหลักฐานดังกล่าว ส่งข้อมูลเอกสารหรือหลักฐานมาทางดิจิทัล โดยไม่ต้องเรียกรับเอกสารจากประชาชน และถ้าไม่มีกฎระเบียบที่ระบุเรื่องค่าใช้จ่ายไว้ ห้ามมีการเรียกเก็บค่าใช้จ่ายจากการทำสำเนาเอกสารที่ส่งมาทางช่องทางดิจิทัลและให้ถือว่ามีการยื่นเอกสารหรือหลักฐานมาแสดงตามกฎหมายของหน่วยงานของรัฐนั้นแล้วด้วยเหตุดังกล่าว การจะเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานของรัฐได้ หน่วยงานรัฐต่าง ๆ ที่มีข้อมูลอยู่ ต้องจัดให้มีบริการขึ้น ตามที่กำหนดไว้ในมาตรา 13 ว่า “เพื่อประโยชน์ในการบริหารราชการแผ่นดินและการให้บริการประชาชน ให้หน่วยงานของรัฐจัดให้มีการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลดิจิทัลที่มีการจัดทำและครอบครองตามที่หน่วยงานของรัฐแห่งอื่นร้องขอ” โดยมาตรา 14 ได้กำหนดไว้เพิ่มเติมว่า หน่วยงานของรัฐผู้รับข้อมูลดิจิทัลตามมาตรา 13 ต้องใช้ข้อมูลตามวัตถุประสงค์ในหน้าที่และอำนาจของตนเท่านั้น และต้องดูแลรักษาข้อมูลให้มีความมั่นคงปลอดภัยไม่มีการเปิดเผยหรือโอนข้อมูลไปยังบุคคลที่ไม่มีสิทธิเข้าถึงข้อมูล ด้วยมาตรา 16 กล่าวถึงการขอเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลส่วนบุคคล โดยหน่วยงานของรัฐที่ได้มาซึ่งข้อมูลส่วนบุคคลหรือมีข้อมูลส่วนบุคคลอยู่ในความครอบครอง หากมีหน่วยงานของรัฐอื่น ประสงค์จะใช้ข้อมูลส่วนบุคคลดังกล่าวในรูปแบบข้อมูลดิจิทัลเพื่อประโยชน์ในการบริหารราชการแผ่นดิน จะต้องมีการจัดให้มีบริการดังกล่าว โดยดำเนินการและเปิดเผยข้อมูลภายใต้บทบัญญัติแห่งกฎหมาย และต้องดูแลรักษาข้อมูลให้มีความมั่นคงปลอดภัยด้วย

2.6 ศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกลางพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562 มาตรา 15 กำหนดให้มีศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกลางและทะเบียนดิจิทัลระหว่างหน่วยงานของรัฐ เพื่อสนับสนุนการดำเนินการของหน่วยงานของรัฐ ในการให้บริการประชาชนผ่านระบบดิจิทัล โดยศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกลางจะกำหนดนโยบายและมาตรฐานเกี่ยวกับการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลดิจิทัล เสนอต่อคณะกรรมการพัฒนาารัฐบาลดิจิทัลให้ความเห็นชอบทำหน้าที่ประสาน ให้ความช่วยเหลือแก่หน่วยงานของรัฐในการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลดิจิทัลระหว่างกัน รวมทั้งกำกับติดตามให้การดำเนินการดังกล่าวเป็นไปในแนวทางและมาตรฐานเดียวกัน ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่คณะกรรมการพัฒนาารัฐบาลดิจิทัลกำหนด นอกจากนี้ จะเป็นหน่วยงานที่จัดทำคำอธิบายชุดข้อมูลดิจิทัลของภาครัฐและจัดเก็บบันทึกหลักฐานของการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนข้อมูลดิจิทัล ด้วยสพร. เป็นผู้ดำเนินการศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกลาง เป็นการชั่วคราวแต่ไม่เกินสองปีนับจากประกาศใช้กฎหมายฉบับนี้ และเมื่อครบกำหนด ระยะเวลา คณะกรรมการพัฒนาารัฐบาลดิจิทัลจะพิจารณาความจำเป็นและเหมาะสมเกี่ยวกับหน่วยงานของรัฐที่จะมาดำเนินการเกี่ยวกับศูนย์แลกเปลี่ยนข้อมูลกลางต่อไป

2.7 ข้อมูลที่ต้องเปิดเผยในรูปแบบดิจิทัลต่อสาธารณะมาตรา 17 กำหนดให้หน่วยงานของรัฐจัดทำข้อมูลที่ต้องเปิดเผยตามกฎหมายว่าด้วยข้อมูลข่าวสารของราชการในรูปแบบข้อมูลดิจิทัลต่อสาธารณะ โดยต้องให้ประชาชนทั่วไปสามารถเข้าถึงได้อย่างเสรีโดยไม่เสียค่าใช้จ่ายและสามารถนำไปเผยแพร่ ใช้ประโยชน์ หรือพัฒนา

บริการและนวัตกรรมในรูปแบบต่าง ๆ ได้โดยมีมาตรฐานและหลักเกณฑ์การเปิดเผยข้อมูล ตามที่คณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลได้กำหนดไว้ เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชนในการเข้าถึงข้อมูลศูนย์กลางข้อมูลเปิดภาครัฐที่ดำเนินการโดย สพร. มีวัตถุประสงค์เพื่ออำนวยความสะดวกในการให้บริการข้อมูลของหน่วยงานของรัฐแก่ประชาชน ผ่านระบบดิจิทัล โดยจะทำหน้าที่ประสานงานให้หน่วยงานของรัฐจัดส่งหรือเชื่อมโยงข้อมูลตามมาตรา 17 และเปิดเผยแก่ประชาชน ตามรูปแบบ และมาตรฐานที่คณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลกำหนด ให้เป็นแนวทางและมาตรฐานเดียวกันที่สอดคล้องกับหลักการเปิดเผยข้อมูลที่เป็นสากล

### 3. ประโยชน์ที่ได้รับจากการเรียนรู้

3.1 มีความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับมาตราที่สำคัญและแนวปฏิบัติของหน่วยงานภาครัฐที่ต้องดำเนินการให้สอดคล้องกับ พระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562

3.2 สามารถนำความรู้เกี่ยวกับพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562 ไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องและที่ได้รับมอบหมายได้

3.3 มีความรู้และทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรเพื่อการปรับเปลี่ยนเป็นรัฐบาลดิจิทัลเพิ่มมากขึ้น