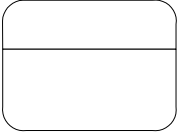
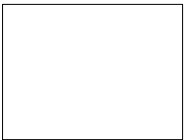




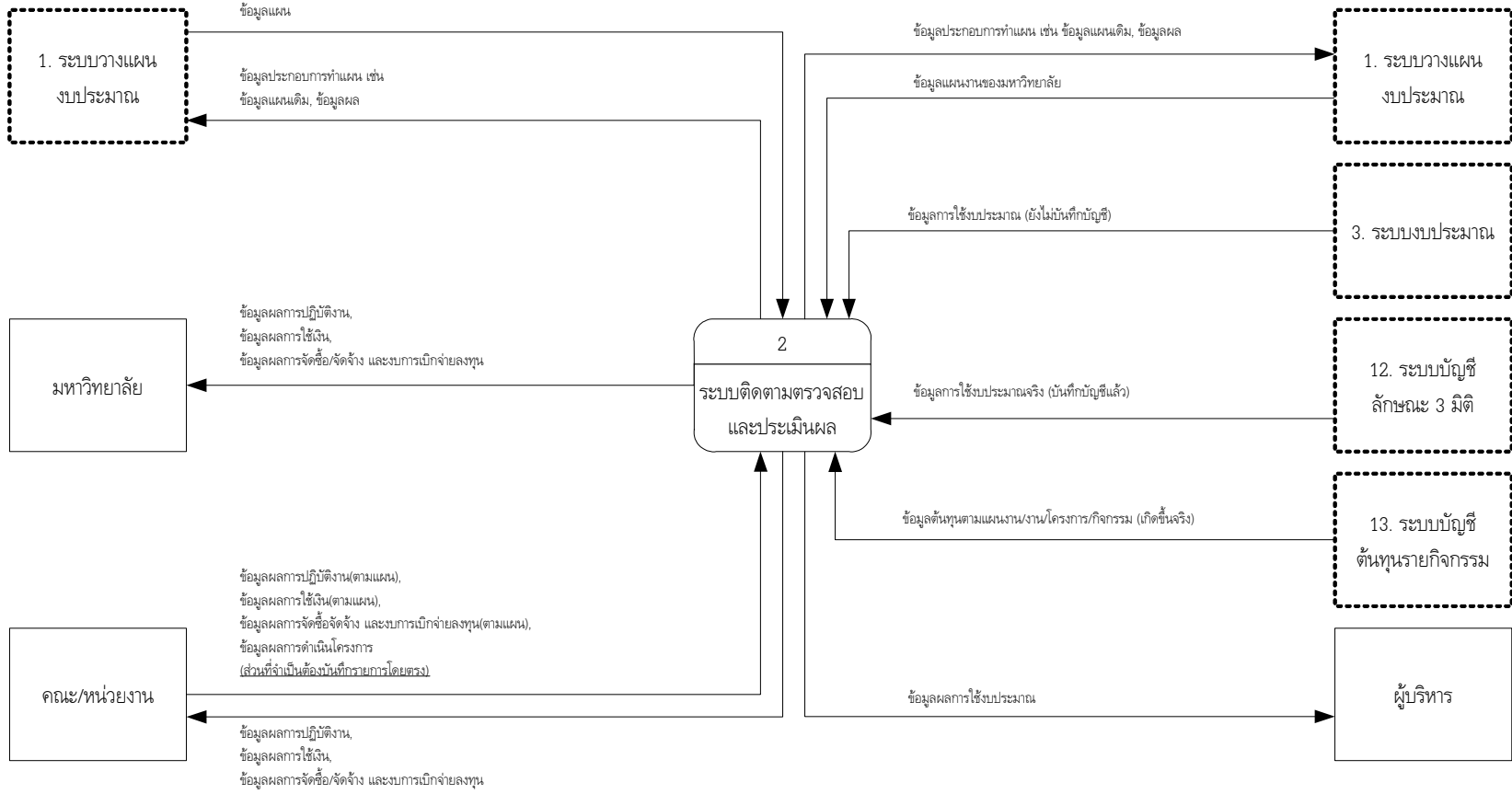


4. แผนผังทางเดินข้อมูล (Data Flow Diagram)

คำอธิบายสัญลักษณ์ที่ใช้ในการเขียน DFD

 <p>กระบวนการ (Process)</p>	<p>หมายถึง กิจกรรม / งานที่กระทำในระบบนั้นๆ</p>
 <p>องค์ประกอบภายนอก (External Entity)</p>	<p>หมายถึง สิ่งที่อยู่นอกระบบ ซึ่งได้แก่บุคคลหรือองค์กรต่างๆ ที่ส่งข้อมูลเข้าสู่ระบบหรือรับข้อมูลจากระบบ</p>
 <p>องค์ประกอบภายนอก (External Entity)</p>	<p>หมายถึง สิ่งที่อยู่นอกระบบ ซึ่งได้แก่บุคคลหรือองค์กรต่างๆ ที่ส่งข้อมูลเข้าสู่ระบบหรือรับข้อมูลจากระบบ ซึ่งมีการอ้างถึงมากกว่า 1 ครั้ง</p>
 <p>ระบบที่อยู่ภายนอก (External System)</p>	<p>หมายถึง ระบบที่อยู่ภายนอก ซึ่งส่งข้อมูลเข้าสู่กระบวนการ (Process) ภายในระบบ หรือรับข้อมูลจากกระบวนการ (Process) ภายในระบบ</p>
 <p>ระบบที่อยู่ภายนอก (External System)</p>	<p>หมายถึง ระบบที่อยู่ภายนอก ซึ่งส่งข้อมูลเข้าสู่กระบวนการ (Process) ภายในระบบ หรือรับข้อมูลจากกระบวนการ (Process) ภายในระบบ ซึ่งมีการอ้างถึงมากกว่า 1 ครั้ง</p>
 <p>กระแสข้อมูล (Data Flow)</p>	<p>หมายถึง กระแสข้อมูลซึ่งจะแสดงรายละเอียดของข้อมูลที่ไหลระหว่างกระบวนการ (Process) ต่างๆ ในระบบ หรือองค์ประกอบอื่นๆ ภายนอก ระบบ โดยที่ลักษณะของข้อมูลที่ไหลอาจจะเป็นข้อมูลเดี่ยวหรือกลุ่มของข้อมูลก็ได้</p>

ระบบติดตามตรวจสอบและประเมินผล : Level 0



ระบบติดตามตรวจสอบและประเมินผล : Level 1

