

หมวด 2 การวางแผนเชิงยุทธศาสตร์

2.1 แผนยุทธศาสตร์ที่ตอบสนองความท้าทาย สร้างนวัตกรรม การเปลี่ยนแปลง และมุ่งเน้นประโยชน์สู่ประชาชน

ยังไม่ได้ดำเนินการ	อยู่ระหว่างเริ่มดำเนินการ	การประเมินตนเอง
2.1.1 หน่วยงานของท่านมีแผนยุทธศาสตร์ที่สามารถตอบสนองต่อ		
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> ความท้าทาย คือ การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ สถานการณ์อุทกภัยที่มีความรุนแรงเพิ่มขึ้น โดยมียุทธศาสตร์ที่ตอบสนองความท้าทายได้แก่ ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ โดยมีโครงการที่รองรับคือ โครงการป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ชุมชน โครงการก่อสร้างเขื่อนกันตลิ่งริมแม่น้ำทั่วประเทศ
ผลการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร.		ผ่าน
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> การเปลี่ยนแปลงในอนาคตคือ การขยายตัวของชุมชนและเมืองที่มีการเติบโตอย่างรวดเร็วและตั้งอยู่ในพื้นที่ไม่เหมาะสม เช่น อยู่ในพื้นที่ลุ่ม พื้นที่น้ำหลาก ทำให้ได้รับผลกระทบจากปัญหาอุทกภัยรุนแรงมากขึ้น โดยมียุทธศาสตร์ที่ตอบสนองการเปลี่ยนแปลงในอนาคต และรองรับการขับเคลื่อนสู่องค์การดิจิทัล ได้แก่... <ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริม สนับสนุน การวางและจัดทำผังเมืองทุกระดับเพื่อเป็นกรอบขึ้นำการพัฒนาพื้นที่ ซึ่งกรมมีระบบสารสนเทศในการวางทอและจัดทำผังเมือง 1 จัดการแผนที่ภาพถ่ายทางอากาศ 2 จำลองความต้องการการเดินทาง 3 ระบบสืบค้นและบริการข้อมูลแผนที่มาตรฐาน พัฒนาระบบ Landuse Plan เป็นช่องทางบริการสืบค้นข้อมูลการใช้ประโยชน์ที่ดินตามผังเมือง ปัจจุบันอยู่ระหว่างกำหนดแผนรองรับการดำเนินงานเป็นดิจิทัลเชื่อมโยงข้อมูลจากหน่วยงานภายนอกอัตโนมัติ ประมวลผลอัจฉริยะ (Business Intelligence) รวมถึงเครื่องมือจัดการ Big Data ช่วยจัดการประมวลผลอย่างมีประสิทธิภาพ - ส่งเสริม สนับสนุน ดำเนินการป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่ เมือง ชุมชน พื้นที่สำคัญทางเศรษฐกิจ ก่อสร้างเขื่อนป้องกันการกัดเซาะพังทลายตลิ่งริมแม่น้ำทั้งในและระหว่างประเทศ รวมถึงป้องกันกัดเซาะชายฝั่งทะเล พัฒนาระบบภูมิสารสนเทศสำหรับบริหารจัดการฐานข้อมูลพื้นที่เสี่ยงภัยน้ำท่วม และระบบติดตามการปฏิบัติงานโครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง ปัจจุบันอยู่ระหว่างพัฒนาระบบให้หน่วยงาน , อปท. ,ประชาชน สามารถยื่นคำขอความต้องการให้กรมดำเนินการพัฒนาพื้นที่อย่างรวดเร็ว และลดขั้นตอนดำเนินงาน
ผลการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร.		ผ่าน

2.1 แผนยุทธศาสตร์ที่ตอบสนองความท้าทาย สร้างนวัตกรรม การเปลี่ยนแปลง และมุ่งเน้นประโยชน์สุขประชาชน

ยังไม่ได้ ดำเนินการ	อยู่ระหว่างเริ่ม ดำเนินการ	การประเมินตนเอง
2.1.1 หน่วยงานของท่านมีแผนยุทธศาสตร์ที่สามารถตอบสนองต่อ		
○	○	<p>● ความรับผิดชอบต่อสังคมคือ การดำเนินงานตามภารกิจของกรมโยธาธิการและผังเมืองทั้งในด้านการวางและจัดทำผังเมือง การพัฒนาเมือง การก่อสร้างระบบป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ชุมชน หรือการดำเนินโครงการก่อสร้างอื่นๆ ได้คำนึงเหมาะสมของสภาพพื้นที่ และความสมดุลของสิ่งแวดล้อมรวมถึงผลกระทบทั้งในด้านบวกและลบต่อวิถีชีวิตประชาชน ซึ่งต้องมีการให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการดำเนินงาน มีการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนเพื่อการวางแผนการดำเนินงานให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อสาธารณะชน</p> <p>โดยมียุทธศาสตร์ที่ตอบสนองความรับผิดชอบต่อสังคม ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> ส่งเสริม สนับสนุน การวางและจัดทำผังเมืองในทุกระดับเพื่อเป็นกรอบชี้้นำในการพัฒนาพื้นที่ ส่งเสริมสนับสนุน และดำเนินการป้องกันน้ำท่วมในพื้นที่ เมือง ชุมชน พื้นที่สำคัญทางเศรษฐกิจ และการก่อสร้างเขื่อนป้องกันกักตุนน้ำ การพังทลายของตลิ่ง ริมแม่น้ำทั้งภายในประเทศและระหว่างประเทศรวมถึงการป้องกันกักตุนน้ำฝายทะเลชายฝั่งทะเล
ผลการประเมิน ของสำนักงาน ก.พ.ร.		ผ่าน

2.1 แผนยุทธศาสตร์ที่ตอบสนองความท้าทาย สร้างนวัตกรรม การเปลี่ยนแปลง และมุ่งเน้นประโยชน์สุขประชาชน

ยังไม่ได้ดำเนินการ	อยู่ระหว่างเริ่มดำเนินการ	การประเมินตนเอง
2.1.2 มีแผนยุทธศาสตร์และแผนงานที่		
○	○	<p>● สร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน เช่น</p> <p>กรมโยธาธิการและผังเมืองมีแผนปฏิบัติการดิจิทัล พ.ศ. 2565–2569 รวมถึงออกแบบสถาปัตยกรรมองค์กร (Enterprise Architecture) เพื่อรองรับและเพิ่มขีดความสามารถในการปฏิบัติราชการ เช่น</p> <p>(1) การวางและจัดทำผังเมือง ได้มีการพัฒนาระบบการจัดการแผนที่ภาพถ่ายทางอากาศ เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการสำรวจ วิเคราะห์และจัดทำข้อมูลเพื่อการวางผังเมือง</p> <p>(2) การบริหารโครงการก่อสร้างต่างๆ ได้มีการพัฒนาระบบฐานข้อมูลการควบคุมและบริหารงานก่อสร้าง Construction Management (CM) เพื่อติดตามผลการดำเนินงานรวมถึงได้มีการพัฒนา Application Landuse Plan</p> <p>(3) การกำกับ ดูแลอาคาร ได้มีการพัฒนาระบบฐานข้อมูลการขออนุญาตก่อสร้าง</p> <p>(4) การสำรวจออกแบบและประมาณราคา ได้มีการพัฒนาการพัฒนาระบบการออกแบบ 3 มิติ (BIM)</p> <p>(5) สำหรับการบริหารจัดการภายในองค์กร กรมโยธาธิการและผังเมือง ได้มีการพัฒนาระบบงานติดตาม (ONE DPT) เพื่อเร่งรัดติดตามผลการดำเนินงานของกรมโยธาธิการและผังเมือง</p>
ผลการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร.		ผ่าน
○	○	<p>● สร้างโอกาสเชิงกลยุทธ์ใหม่ๆ เช่น</p> <p>กรมโยธาธิการและผังเมืองมีแผนปฏิบัติการดิจิทัล พ.ศ. 2565–2569 ออกแบบสถาปัตยกรรมองค์กร (Enterprise Architecture) เพื่อรองรับและเพิ่มขีดความสามารถในการปฏิบัติ เพื่อให้ประชาชนที่ไม่สะดวกในการเดินทางไปติดต่อขอรับบริการหรือขอเอกสารข้อมูลต่างๆ กรมฯจึงได้พัฒนาช่องทางการให้บริการประชาชนในรูปแบบดิจิทัล 3 ช่องทาง ประกอบด้วย Website (www.dpt.go.th) Mobile Application (Landuse Plan) และ Line OA (DPT Information) เพื่อเป็นช่องทางบริการสืบค้นข้อมูล ตรวจสอบการใช้ประโยชน์ที่ดินตามผังเมือง ค้นหาที่ทำการสำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดรวมถึง Line Bot เพื่อประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารของกรมฯ อาทิ ประกาศข่าว งานผังเมือง ข้อมูลกฎหมายด้านโยธาธิการและผังเมือง ห้องสมุดออนไลน์ แบบบ้านเพื่อประชาชน เอกสารความรู้ E-Book และการถาม – ตอบของประชาชน เป็นต้น</p>
ผลการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร.		ผ่าน

2.1 แผนยุทธศาสตร์ที่ตอบสนองความท้าทาย สร้างนวัตกรรม การเปลี่ยนแปลง และมุ่งเน้นประโยชน์สุขประชาชน		
ยังไม่ได้ดำเนินการ	อยู่ระหว่างเริ่มดำเนินการ	การประเมินตนเอง
2.1.3 กระบวนการสร้างยุทธศาสตร์ มีการคำนึงถึงเรื่องดังต่อไปนี้ อย่างไร		
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> การมีส่วนร่วมของบุคลากร เครือข่าย โดย การสร้างภาคีเครือข่ายในการวางแผนและจัดทำผังเมือง การพัฒนาเมือง การอาคาร และการบริการด้านช่าง ซึ่งกรมโยธาธิการและผังเมืองได้มีการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในการดำเนินงานต่างๆ อย่างต่อเนื่อง ทั้งก่อนการวางแผนการดำเนินงาน ระหว่างการดำเนินงาน และหลังการดำเนินงาน เป็นต้น โดยเฉพาะในปัจจุบันที่เกิดการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส โควิด-19 กรมโยธาธิการและผังเมืองได้ปรับแนวทางในการดำเนินงาน โดยเปิดช่องทางการรับฟังความคิดเห็นผ่านทางระบบ Online รวมถึงมีการประชุมสัมมนาผ่าน Video Conference เป็นต้น
ผลการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร.		ผ่าน
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> ประโยชน์/ความต้องการของผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย โดย 1. การดำเนินตอบสนองต่อความต้องการของประชาชนในพื้นที่ เช่น การวางแผนและจัดทำผังเมืองทุกระดับ ได้มีการสร้างภาคีเครือข่ายด้านการผังเมืองรวมทั้งมีการรับฟังความคิดเห็นและความต้องการของประชาชนในพื้นที่ เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการวางแผนและจัดทำผังเมืองให้เกิดประโยชน์ต่อสาธารณชน 2. เกิดประโยชน์สูงสุดต่อสาธารณชน การก่อสร้างระบบป้องกันน้ำท่วม หรือการก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐานต่าง ๆ ได้มีการจัดประชุมประชาพิจารณ์รับฟังความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่ทั้งก่อนวางแผนดำเนินงาน ระหว่างดำเนินการก่อสร้าง โดยคำนึงถึงความต้องการของประชาชนที่ต้องการความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินจากปัญหาและอุทกภัยน้ำท่วม ประชาชนได้รับประโยชน์สูงสุดและรัฐบาลมีความคุ้มค่า ประหยัดงบประมาณในการเยียวยาปัญหาอุทกภัยน้ำท่วมในอนาคตอย่างยั่งยืน เป็นต้น
ผลการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร.		ผ่าน
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> สภาพแวดล้อมทั้งภายในและภายนอก เช่น 1. สภาพแวดล้อมภายนอก เช่น การวิเคราะห์โอกาสของกรมในเรื่องนโยบาย ซึ่งมีนโยบายที่เกี่ยวข้องกับภารกิจของกรม ดังนี้ ด้านนโยบาย : ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ยุทธศาสตร์ที่ 2 เน้นการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ และยุทธศาสตร์ที่ 5 ที่เน้นการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ ที่ 6 เน้นเรื่องการพัฒนาพื้นที่ และเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ แผนแม่บทที่ 9 เน้นเรื่องการพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษ และแผนแม่บทที่ 19 เน้นในเรื่องการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ ซึ่งให้ความสำคัญกับการเตรียมพร้อมและรับมือกับภัยพิบัติทางธรรมชาติ 2. สภาพแวดล้อมภายในกรมโยธาธิการและผังเมือง ใช้แนวทางคิดของ 7'S McKinsey ในการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายใน ซึ่งพบว่าจุดแข็งของกรมในด้านโครงสร้าง (Structure) ด้านบุคคล (Staff) และด้านระบบงาน (System) มีระบบการดำเนินงานที่เชื่อมโยงกันระหว่างการผังเมือง การพัฒนาเมือง และการอาคาร มีการปรับปรุง พ.ร.บ.การผังเมือง พ.ศ. 2562 และบังคับใช้ พ.ร.บ.อาคาร อย่างชัดเจน
ผลการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร.		ผ่าน

2.2 เป้าหมายเชิงยุทธศาสตร์ทั้งระยะสั้นและระยะยาวสอดคล้องพันธกิจและยุทธศาสตร์ชาติ

ยังไม่ได้ดำเนินการ	อยู่ระหว่างเริ่มดำเนินการ	การประเมินตนเอง
2.2.1 มีการวิเคราะห์ผลกระทบของเป้าหมายและตัวชี้วัดของหน่วยงานต่อการบรรลุยุทธศาสตร์ชาติทั้งในระยะสั้นและระยะยาว เช่น		
○	○	<p>● เป้าหมายเชิงยุทธศาสตร์ของหน่วยงาน คือ พื้นที่เมือง ชุมชน พื้นที่สำคัญทางเศรษฐกิจ พื้นที่ตั้งริมแม่น้ำ ได้รับการป้องกันและลดผลกระทบจากปัญหาอุทกภัย ผลกระทบ คือ ประชาชนได้รับความเดือดร้อน และไม่ปลอดภัยต่อชีวิตและทรัพย์สินจากปัญหาภัยพิบัติน้ำท่วม</p> <p>กระทบต่อยุทธศาสตร์ด้าน ด้านการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ</p>
ผลการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร.		ผ่าน
○	○	<p>● ตัวชี้วัด คือ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. พื้นที่ภาค เมือง และพื้นที่เศรษฐกิจได้รับการวางผังเมือง 137 ผัง 2. พื้นที่ภาค เมือง และพื้นที่เศรษฐกิจที่ได้รับการวางผังเมืองแล้วเสร็จ มีการประกาศบังคับใช้ และเป็นกรอบแนวทางการพัฒนาที่เป็นไปตามมาตรฐานผังเมือง ร้อยละ 100 3. จำนวนพื้นที่เมืองและชุมชนได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานให้มีเป็นเมืองน่าอยู่ ปลอดภัย เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน และรองรับการเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม 214 แห่ง 4. ประชาชนในพื้นที่เมืองและชุมชนได้รับประโยชน์จากการพัฒนาเมือง การปรับปรุงภูมิทัศน์ ปรับปรุงสภาพแวดล้อมเมือง พร้อมองค์ประกอบโครงสร้างพื้นฐานต่าง ๆ ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีและมีโอกาสในการสร้างรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ 80 5. พื้นที่เมือง/ชุมชน พื้นที่สำคัญทางเศรษฐกิจ พื้นที่ตั้งริมแม่น้ำ ได้รับการป้องกันและลดผลกระทบ 49,039 ไร่ และป้องกันตลิ่ง 131,682 เมตร <p>ผลกระทบ คือ เมืองมีสภาพแวดล้อมที่ไม่เหมาะสมและอยู่ ประชาชนได้รับความเดือดร้อน และไม่ปลอดภัยต่อชีวิตและทรัพย์สินจากปัญหาภัยพิบัติน้ำท่วม</p> <p>กระทบต่อยุทธศาสตร์ ด้าน การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ</p>
ผลการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร.		ผ่าน

2.2 เป้าหมายเชิงยุทธศาสตร์ทั้งระยะสั้นและระยะยาวสอดคล้องพันธกิจและยุทธศาสตร์ชาติ

ยังไม่ได้ดำเนินการ	อยู่ระหว่างเริ่มดำเนินการ	การประเมินตนเอง
2.2.2 มีการกำหนดเป้าหมายยุทธศาสตร์และตัวชี้วัดระยะสั้นและระยะยาว โดย		
○	○	<p>● เป้าหมายระยะสั้น คือ เมืองมีความน่าอยู่ ปลอดภัยจากภัยธรรมชาติ และประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน</p> <p>มีตัวชี้วัดเชิงยุทธศาสตร์ที่ตอบเป้าหมาย ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> พื้นที่ภาค เมือง และพื้นที่เศรษฐกิจได้รับการวางผังเมือง 137 ผัง พื้นที่เมือง/ชุมชน พื้นที่สำคัญทางเศรษฐกิจ พื้นที่ดลิ่งริมแม่น้ำ ได้รับการป้องกันและลดผลกระทบ 49,039 ไร่ และป้องกันดลิ่ง 131,682 เมตร
ผลการประเมิน ของสำนักงาน ก.พ.ร.		ผ่าน
○	○	<p>● เป้าหมายระยะยาว คือ พื้นที่เมือง/ชุมชนมีการบริหารจัดการ การใช้ประโยชน์และการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานได้อย่างเหมาะสม มีความน่าอยู่ ปลอดภัย</p> <p>เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน และรองรับการเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p> <p>มีตัวชี้วัดเชิงยุทธศาสตร์ที่ตอบเป้าหมาย ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> ประเทศมีผังเมืองเป็นกรอบชี้นำในการพัฒนา โดยพื้นที่ภาค เมือง และพื้นที่เศรษฐกิจได้รับการวางผังเมือง 137 ผัง พื้นที่เมือง/ชุมชน พื้นที่สำคัญทางเศรษฐกิจ พื้นที่ดลิ่งริมแม่น้ำ ได้รับการป้องกันและลดผลกระทบ 49,039 ไร่ และป้องกันดลิ่ง 131,682 เมตร
ผลการประเมิน ของสำนักงาน ก.พ.ร.		ผ่าน

2.2 เป้าหมายเชิงยุทธศาสตร์ทั้งระยะสั้นและระยะยาวสอดคล้องพันธกิจและยุทธศาสตร์ชาติ

ยังไม่ได้ ดำเนินการ	อยู่ระหว่างเริ่ม ดำเนินการ	การประเมินตนเอง
2.2.3 มีการวิเคราะห์ความเสี่ยง/ผลกระทบ และมีแผน/แนวทางที่รองรับความเสี่ยง/ผลกระทบ		
○	○	<p>◎ ความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นและส่งผลกระทบต่อแผนงานและเป้าประสงค์ต่อหน่วยงาน โดยหน่วยงานมีความเสี่ยงที่สำคัญ คือ มีความเสี่ยงที่สำคัญ เช่น การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ ก่อให้เกิดภัยพิบัติทางธรรมชาติ</p> <p>แผนงาน/แนวทางที่รองรับความเสี่ยงคือ.....</p> <p>โครงการป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ชุมชน โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำภายในประเทศ กิจกรรมการกำจัดวัชพืช เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ เป็นต้น</p>
ผลการประเมิน ของสำนักงาน ก.พ.ร.		<p style="text-align: center;">ไม่ผ่าน ควรมีการวิเคราะห์ความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นและส่งผลกระทบต่อแผนงานและเป้าประสงค์ของส่วนราชการ (ที่ระบุไว้ในข้อหรือความเสี่ยงในระดับองค์กร 2.2.1-2.2.2) หรือความเสี่ยงในระดับองค์กร</p>
○	○	<p>◎ ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นและส่งผลกระทบต่อประเทศด้านเศรษฐกิจ/สังคม/สาธารณสุข/สิ่งแวดล้อม โดยหน่วยงานมีความเสี่ยงที่สำคัญ เช่น....การก่อสร้างระบบป้องกันน้ำท่วมชุมชน ซึ่งส่วนใหญ่จะดำเนินการก่อสร้างในเขตเมืองที่มีชุมชนหนาแน่น ก่อให้เกิดปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม เช่น ปัญหามลพิษ หรือปัญหาด้านสังคม เช่น ความไม่สะดวกในเส้นทางสัญจร จราจรติดขัด เป็นต้น</p> <p>แผนงาน/แนวทางที่รองรับผลกระทบ คือ</p> <ol style="list-style-type: none"> กำกับดูแลให้ผู้รับจ้างดำเนินการวางแผนการก่อสร้างที่ได้มาตรฐานความปลอดภัย และมีการฉีดน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองอย่างสม่ำเสมอ ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการวางแผนการทำงานร่วมกัน เพื่อลดผลกระทบต่อวิถีชีวิตของประชาชน มีการกำหนดระยะเวลาให้สัญญาณไฟจราจร การเปิด-ปิด ถนนเพื่อขุดเจาะในการวางท่อระบายน้ำ เป็นต้น
ผลการประเมิน ของสำนักงาน ก.พ.ร.		<p style="text-align: center;">ผ่าน</p>

2.3 แผนขับเคลื่อนในทุกระดับและทุกภาคส่วน

ยังไม่ได้ดำเนินการ	อยู่ระหว่างเริ่มดำเนินการ	การประเมินตนเอง
2.3.1 แผนการดำเนินงาน/แผนปฏิบัติการ มีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ทุกด้าน และมีการกำหนดขั้นตอนการดำเนินงาน ระยะเวลา และผู้รับผิดชอบที่ชัดเจน		
○	○	<p>● แผนการดำเนินงาน/แผนปฏิบัติราชการของกรมโยธาธิการและผังเมืองมีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติทุกด้าน รวมถึงแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ซึ่งมีการกำหนดขั้นตอนการดำเนินงาน ระยะเวลา และผู้รับผิดชอบที่ชัดเจน เช่น โครงการป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ชุมชน สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติที่ 5 ด้านการสร้าง ความเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติที่ 19 การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ โดยมีหน่วยงานที่รับผิดชอบ ได้แก่ สำนักสนับสนุนและพัฒนาตามผังเมือง (สสผ.)</p>
ผลการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร.		ผ่าน
2.3.2 แผนการดำเนินงาน/แผนปฏิบัติการ มีการคำนึงถึงประสิทธิภาพและประสิทธิผล (ทำน้อยได้มาก) การลดต้นทุน เพิ่มความรวดเร็ว และสร้างคุณค่าต่อประชาชน โดยใช้วิธีการ เช่น		
○	○	<p>● ใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลมาปรับปรุงกระบวนการ/การบริการ ได้แก่</p> <p>การพัฒนากระบวนการบริหารงานก่อสร้าง ให้สามารถติดตาม และกำกับดูแลงานก่อสร้างต่าง ๆ ได้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น โดยกรมโยธาธิการและผังเมือง ได้ดำเนินโครงการพัฒนาระบบสารสนเทศกลางของกรมโยธาธิการและผังเมือง (ONE DPT) เพื่อพัฒนาระบบงานบริหารของกรมฯ ให้มีความรวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล คุ่มค่า และประหยัดเวลาในการติดตาม เป็นต้น</p> <p>การปรับปรุงกระบวนการ ลดการทำซ้ำและความผิดพลาด ได้แก่</p> <p>การพัฒนาระบบงานวางแผนระบบงานติดตาม รวมถึงการพัฒนาระบบการบริหารงานก่อสร้าง ให้สามารถติดตาม และกำกับดูแลงานก่อสร้างต่างๆ ได้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น โดยกรมโยธาธิการและผังเมือง ได้ดำเนินโครงการพัฒนาระบบสารสนเทศกลางของกรมโยธาธิการและผังเมือง (ONE DPT) เพื่อพัฒนาระบบงานบริหารของกรมฯ ให้มีความรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล คุ่มค่า และประหยัดเวลาในการติดตาม เป็นต้น</p> <p>การใช้นวัตกรรมในการปฏิบัติงานได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การพัฒนาระบบสารสนเทศกลางของกรมโยธาธิการและผังเมือง (One DPT) 2. การพัฒนาระบบการออกแบบ 3 มิติ (BIM) 3. การยื่นขออนุญาตก่อสร้างอาคารผ่านระบบ Online ซึ่งอยู่ระหว่างการแก้ไขกฎหมายอาคารควบคู่ไปกับการพัฒนาระบบอนุญาตก่อสร้างอาคาร
ผลการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร.		ผ่าน

2.3 แผนขับเคลื่อนในทุกระดับและทุกภาคส่วน		
ยังไม่ได้ดำเนินการ	อยู่ระหว่างเริ่มดำเนินการ	การประเมินตนเอง
2.3.3 แผนดำเนินงาน/แผนปฏิบัติการ สนับสนุนความสำเร็จของยุทธศาสตร์ ดังนี้		
○	○	<ul style="list-style-type: none"> ○ แผนฯ มีการบูรณาการร่วมกับแผนการพัฒนาขีดความสามารถและอัตรากำลัง โดย กรมโยธาธิการและผังเมืองมีแผนการพัฒนาคูคลอง มีการ rotate โอนย้าย สับเปลี่ยนหน้าที่ หมุนเวียนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน และมีการพัฒนาคูคลอง การฝึกอบรมการใช้โปรแกรมประยุกต์ต่าง ๆ รวมถึงการพัฒนาระบบการบริหารงานก่อสร้างให้สามารถติดตาม และกำกับดูแลงานก่อสร้างต่าง ๆ ได้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น โดยกรมโยธาธิการและผังเมืองได้ดำเนินโครงการพัฒนาระบบสารสนเทศกลางของกรมโยธาธิการและผังเมือง (ONE DPT) เพื่อพัฒนาระบบงานบริหารของกรมฯ ให้มีความรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล คุ่มค่าและประหยัดเวลาในการติดตาม เป็นต้น
ผลการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร.		ผ่าน
○	○	<ul style="list-style-type: none"> ○ แผนฯ รองรับการเปลี่ยนแปลงด้านเทคโนโลยี โดย <ol style="list-style-type: none"> 1. การพัฒนาระบบการบริการฐานข้อมูลดิจิทัลด้านการผังเมือง (DDS) 2. การพัฒนาระบบสารสนเทศกลางของกรมโยธาธิการและผังเมือง (ONE DPT) พัฒนาระบบงานสารบรรณ เป็นต้น 3. การพัฒนา Application เพื่อเป็นช่องทางให้บริการ และอำนวยความสะดวกให้กับประชาชน เช่น การพัฒนา Mobile Application (Landuse Plan) Line OA (DPT Information) เป็นต้น
ผลการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร.		ผ่าน
○	○	<ul style="list-style-type: none"> ○ แผนการใช้ทรัพยากรและการใช้ข้อมูลผ่านเครือข่ายทั้งภายในและภายนอกโดย <ol style="list-style-type: none"> 1. การพัฒนาระบบการให้บริการข้อมูลดิจิทัลด้านการผังเมือง (DDS) 2. การพัฒนาระบบสารสนเทศกลางของกรมโยธาธิการและผังเมือง (ONE DPT) 3. มีระบบสืบค้นกฎกระทรวงผังเมืองรวม 4. มีฐานข้อมูลอาคาร, เชื่อมป้องกันตลิ่งพื้นที่เสี่ยงภัยน้ำท่วม โดยมีแผนการเชื่อมโยงฐานข้อมูลร่วมกับหน่วยงานภายนอก เช่น การเชื่อมโยงฐานข้อมูลด้านการผังเมืองกับฐานข้อมูลที่ดินของกรมที่ดิน, การกำหนดพื้นที่เสี่ยงภัยน้ำท่วมของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) 5. การพัฒนา Application เพื่อเป็นช่องทางให้บริการ และอำนวยความสะดวกให้กับประชาชน เช่น การพัฒนา Mobile Application (Landuse Plan) Line OA (DPT Information)
ผลการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร.		ผ่าน

2.4 การติดตามผลการบรรลุเป้าหมาย การแก้ไขปัญหา และการรายงานผล

ยังไม่ได้ดำเนินการ	อยู่ระหว่างเริ่มดำเนินการ	การประเมินตนเอง
2.4.1 หน่วยงานมีแผนในการเตรียมความพร้อมต่อการปรับเปลี่ยนแผนในเชิงรุกที่เกิดจากการนำผลการวิเคราะห์ คาดการณ์ ไปออกแบบและกำหนดนโยบาย เพื่อให้เกิดผลลัพธ์ที่ดีในการแก้ไขปัญหาที่ซับซ้อนและเกิดผลกระทบในวงกว้าง (Big Impact) ได้แก่		
○	○	<p>◎ สถานการณ์ที่อาจส่งผลกระทบต่อแผน คือ การดำเนินงานก่อสร้างล่าช้า ไม่ได้มาตรฐานทางวิชาการ ไม่มีความมั่นคง แข็งแรง เป็นต้น</p> <p>การเตรียมความพร้อมได้แก่ การพัฒนาบุคลากร การฝึกอบรมการใช้โปรแกรมประยุกต์ต่าง ๆ รวมถึงการพัฒนาระบบการบริหารงานก่อสร้างให้สามารถติดตาม และกำกับดูแลงานก่อสร้างต่าง ๆ ได้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น โดยกรมโยธาธิการและผังเมืองได้ดำเนินโครงการพัฒนาระบบสารสนเทศกลางของกรมโยธาธิการและผังเมือง (ONE DPT) เพื่อพัฒนาระบบงานบริหารของกรมฯ ให้มีความรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ ประสิทธิภาพ คุ่มค่าและประหยัดเวลาในการติดตาม เป็นต้น</p> <p>แผนการจัดการเชิงรุก ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศให้สามารถรองรับการทำงานรูปแบบใหม่ New Normal ได้ เช่น การพัฒนาระบบบริหารงานก่อสร้าง, การพัฒนาระบบการออกแบบ 3 มิติ (BIM) เป็นต้น 2. เพิ่มช่องทางในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนผ่านระบบ Online 3. การประชุมสัมมนาผ่าน Video Conference 4. ให้องค์กรในพื้นที่ (สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัด) ซึ่งมีทุกจังหวัดรวบรวมข้อมูลความคิดเห็นและความต้องการของประชาชนในพื้นที่ ส่งให้ส่วนกลางวิเคราะห์และประมวลผลต่อไป
ผลการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร.		ผ่าน
2.4.2 มีระบบในการติดตามผลการดำเนินการตามแผนการดำเนินงาน/แผนปฏิบัติการ		
○	○	<p>◎ หน่วยงานมีระบบในการติดตามผลการดำเนินการตามแผนยุทธศาสตร์ ทั้งระยะสั้นและระยะยาว ได้แก่ กรมโยธาธิการและผังเมืองมีระบบสารสนเทศกลาง (One DPT) ในการสนับสนุนการวางแผนติดตามผลการดำเนินงานทั้งในระยะสั้นและระยะยาว ซึ่งในระบบ One DPT ประกอบด้วย ระบบการบริหารจัดการงบประมาณ การควบคุมและบริหารงานก่อสร้าง การติดตามความก้าวหน้าของโครงการ การจัดรูปที่ดินเพื่อพัฒนาพื้นที่ การพัฒนาฐานข้อมูลผังเมือง ฐานข้อมูลอาคาร รวมถึงฐานข้อมูลเชื่อมโยงป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำ และฐานข้อมูลพื้นที่น้ำท่วม เป็นต้น</p>
ผลการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร.		ผ่าน

2.4 การติดตามผลการบรรลุเป้าหมาย การแก้ไขปัญหา และการรายงานผล		
ยังไม่ได้ดำเนินการ	อยู่ระหว่างเริ่มดำเนินการ	การประเมินตนเอง
2.4.2 มีระบบในการติดตามผลการดำเนินการตามแผนการดำเนินงาน/แผนปฏิบัติการ		
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> หน่วยงานมีระบบรายงานผลการดำเนินงานต่อสาธารณะ ได้แก่ ระบบติดตามประเมินผลแห่งชาติ (eMENSOCR) ของ สศช.ที่ต้องติดตามรายงานผลการดำเนินงานและผลสัมฤทธิ์ของยุทธศาสตร์เป็นรายไตรมาส
ผลการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร.		ผ่าน
2.4.3 หน่วยงานมีการวิเคราะห์และคาดการณ์ผลการดำเนินงานตามแผน และทบทวนแผน เพื่อให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลง		
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> ได้แก่... การทบทวนและการคาดการณ์ถึงการเปลี่ยนแปลงแนวทางการดำเนินงานที่จะเกิดขึ้นในอนาคต เช่น การคาดการณ์ถึงพื้นที่ที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติน้ำท่วมในแต่ละปี ของโครงการป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ชุมชน โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำทั่วประเทศ การคาดการณ์ ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> ♦ สถานการณ์ในฤดูฝนและการคาดการณ์ปริมาณฝน และพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ดังกล่าว โดยอ้างอิงจากกรมอุตุนิยมวิทยา และการประชุมร่วมกับสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ เพื่อเตรียมพร้อมในการรับมือในฤดูฝนของแต่ละปี ♦ การคาดการณ์ซึ่งพื้นที่เมือง/ชุมชน ที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติน้ำท่วม ซึ่งเป็นพื้นที่ใหม่และมีความรุนแรงเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ และยังไม่ถูกรับรองในแผนการดำเนินงานของกรมฯ หรืออยู่ในลำดับท้ายๆ ของแผนการดำเนินงาน การปรับแผนให้สอดคล้องกับการคาดการณ์ ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> ♦ การทบทวนและปรับพื้นที่เป้าหมาย เช่น พื้นที่เมือง/ชุมชน และพื้นที่เศรษฐกิจสำคัญ ♦ ปรับปรุงกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชนเพื่อเป็นฝั่งแม่บทการพัฒนาพื้นที่ ♦ การทบทวนความเสียหายบริเวณพื้นที่ตามตลิ่งริมแม่น้ำ ♦ ทบทวนการวางและจัดทำผังเมืองในทุกระดับเพื่อเป็นกรอบชี้้นำในการพัฒนาพื้นที่
ผลการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร.		ไม่ผ่าน ควรมีการระบุเป้าหมายและการคาดการณ์ กรณีที่ไม่เป็นไปตามเป้าหมายจะมีการปรับเป้าหมายหรือการคาดการณ์อย่างไร และการปรับแผนให้สอดคล้องกับเป้าหมายใหม่หรือสิ่งที่คาดการณ์อย่างไร และเมื่อดำเนินการตามแผนแล้วมีผลการดำเนินงานเป็นอย่างไร