

เป้าหมายการดำเนินงานของกรมโยธาธิการและผังเมือง กระทรวงมหาดไทย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔

*สำหรับใช้เป็นข้อมูลเบื้องต้นสำหรับวางแผนการบริหารความเสี่ยงในองค์การ

● ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการใช้จ่ายงบประมาณ

- ๑) ผลสัมฤทธิ์ : พื้นที่เมือง/ชุมชน ที่มีการประกาศบังคับใช้ผังเมือง มีการพัฒนาเมืองให้น่าอยู่ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่เหมาะสม ประชาชนที่อยู่ในบริเวณพื้นที่เมือง/ชุมชน ได้รับประโยชน์จากการพัฒนาพื้นที่ มีความสะดวกสบาย มีสภาพแวดล้อมที่ดี และมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน
 - ตัวชี้วัด : จำนวนผังเมืองรวมจังหวัดที่ดำเนินการปรับปรุงโดยกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชนเพื่อเป็นผังแม่บทการพัฒนาพื้นที่ของจังหวัด (๑๖ ผัง)
 - ตัวชี้วัด : ประชาชนที่อยู่ในบริเวณพื้นที่เมือง/ชุมชน และพื้นที่เศรษฐกิจสำคัญ มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน จากการป้องกันผลกระทบจากปัญหา อุทกภัยน้ำท่วมพื้นที่ชุมชนที่มีประสิทธิภาพ ได้มาตรฐานตามหลักวิชาการ (๗๙,๖๐๗ ไร่)
 - ตัวชี้วัด : พื้นที่ตลิ่งริมแม่น้ำที่ได้รับการป้องกันการกัดเซาะการพังทลายของตลิ่งริมแม่น้ำทั่วประเทศ (๑๑๓,๙๖๙ เมตร)
 - ตัวชี้วัด : ระดับความสำเร็จของการสำรวจ วิเคราะห์จัดทำผังร่าง และรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในการปรับปรุงผังเมืองรวมจังหวัด เพื่อเป็นผังแม่บทการพัฒนาพื้นที่ของจังหวัด (ขั้นตอน ๑ - ๔) (ร้อยละ ๑๐๐)
 - ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้าง ได้มาตรฐานตามหลักวิชาการ (ร้อยละ ๑๐๐)

● ตัวชี้วัดเป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน

- (๑) ประเทศมีผังเมืองเป็นกรอบชี้นำในการพัฒนา
 - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ภาค เมือง และพื้นที่เศรษฐกิจได้รับการวางผังเมือง (๑๓๙ ผัง)
 - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่ภาค เมือง และพื้นที่เศรษฐกิจที่ได้รับการวางผังเมืองแล้วเสร็จ มีการประกาศบังคับใช้และเป็นกรอบแนวทางการพัฒนาที่เป็นไปตามมาตรฐานผังเมือง (ร้อยละ ๑๐๐)
- (๒) บรรเทาอุทกภัยและอุทกภัยในพื้นที่ชุมชนพื้นที่เศรษฐกิจสำคัญ และพื้นที่การเกษตรอย่างเป็นระบบ
 - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ได้รับการป้องกันและลดผลกระทบ (๗๙,๖๐๗ ไร่)
 - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ความยาวของพื้นที่ตลิ่งริมแม่น้ำภายในประเทศที่ได้รับการป้องกัน (๑๑๓,๙๖๙ เมตร)
- (๓) ความสูญเสียจากเหตุความรุนแรงลดลง
 - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่ชุมชนในจังหวัดชายแดนภาคใต้ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานให้มีความน่าอยู่ปลอดภัย (๒๑๙ แห่ง)
 - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : จำนวนความต้องการประชาชนในพื้นที่ได้รับการตอบสนอง ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐ ของความต้องการรวม

- (๔) พื้นที่เมือง/ชุมชนมีการบริหารจัดการ การใช้ประโยชน์ และการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานได้อย่างเหมาะสม มีความน่าอยู่ ปลอดภัย และรองรับการเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่เมืองและชุมชน ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานให้เป็นเมืองน่าอยู่ ปลอดภัย และรองรับการเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (๑๒๕ แห่ง)
 - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ประชาชนในพื้นที่เมืองและชุมชนได้รับประโยชน์จากการพัฒนาเมือง การปรับปรุงภูมิทัศน์ ปรับปรุงสภาพแวดล้อมเมือง พร้อมองค์ประกอบโครงสร้างพื้นฐานต่าง ๆ ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีและมีโอกาสในการสร้างรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า (ร้อยละ ๘๐)
- (๕) ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการท่องเที่ยวระดับสูงขึ้น
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่เพื่อการท่องเที่ยวได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน (๒๑ แห่ง)
 - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพและได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)
- (๖) เพิ่มมูลค่าการลงทุนในพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษชายแดน
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการพัฒนาในพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ (๑๙ แห่ง)
 - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพและได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)
- (๗) เพิ่มมูลค่าการลงทุนในพื้นที่เขตเศรษฐกิจภาคตะวันออก (ชลบุรี ระยอง ฉะเชิงเทรา)
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกได้รับการวางผัง ไม่น้อยกว่า (๑๐ ผัง)
 - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนโครงการศึกษาและออกแบบรายละเอียดเพื่อพัฒนาในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (๑ แห่ง)
 - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (๘ แห่ง)
 - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพและได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)
- (๘) พื้นที่เมือง/ชุมชนในเขตพื้นที่บูรณาการภาคมีการบริหารจัดการ การใช้ประโยชน์ และการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานได้อย่างเหมาะสม มีความน่าอยู่ ปลอดภัย และรองรับการเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่เมืองและชุมชน ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานให้เป็นเมืองน่าอยู่ ปลอดภัย และรองรับการเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (๒๖ แห่ง)
 - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ประชาชนในพื้นที่เมืองและชุมชนได้รับประโยชน์จากการพัฒนาเมือง การปรับปรุงภูมิทัศน์ ปรับปรุงสภาพแวดล้อมเมือง พร้อมองค์ประกอบโครงสร้างพื้นฐานต่าง ๆ ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีและมีโอกาสในการสร้างรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า (ร้อยละ ๘๐)
- (๙) งานก่อสร้างในเขตพระราชฐานมีความมั่นคง มีมาตรฐานสูงสุด สวยงามสมพระเกียรติ
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนงานก่อสร้างปรับปรุงอาคารในเขตพระราชฐานแล้วเสร็จ และเป็นไปตามพระราชประสงค์ภายในเวลาและงบประมาณที่กำหนด (๒ แห่ง)

- **ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ** : งานก่อสร้างปรับปรุงอาคารในเขตพระราชฐานได้มาตรฐานตามหลักวิชาการ สวยงาม สมพระเกียรติ (ร้อยละ ๑๐๐)
- (๑๐) พื้นที่ตลิ่งริมแม่น้ำชายแดนระหว่างประเทศและพื้นที่ชายฝั่งทะเล ได้รับการป้องกันการกัดเซาะ มิให้เกิดการสูญเสียดินแดนอันเนื่องมาจากภัยธรรมชาติและรักษาแนวร่องน้ำลึกที่เป็นเส้นแบ่งเขตระหว่างประเทศมิให้เปลี่ยนแปลง เพื่อขจัดเงื่อนไขความไม่เข้าใจกับประเทศเพื่อนบ้านและป้องกันชีวิตและทรัพย์สิน ตลอดจนรักษาผลประโยชน์ชาติ
- **ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ** : ความยาวของพื้นที่ตลิ่งริมแม่น้ำชายแดนระหว่างประเทศและพื้นที่ชายฝั่งทะเลได้รับการป้องกันการพังทลาย (๔๓,๘๘๕ เมตร)

แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ผลผลิตที่ ๑ : การให้บริการด้านช่างและกำกับดูแลอาคาร

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อให้งานบริการด้านช่างตลอดจนงานก่อสร้างต่าง ๆ ได้มาตรฐานหลักวิชาการและมีความปลอดภัย
- เพื่อให้ประชาชนได้รับความปลอดภัยจากการใช้สอยอาคารอย่างมีมาตรฐาน โดยจัดให้มีการปรับปรุงแก้ไขและพัฒนากฎระเบียบข้อกฎหมายให้ทันสมัย มีผลการบังคับใช้ พร้อมทั้งมีการติดตามการบังคับใช้กฎหมายอย่างต่อเนื่อง

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนงานที่ให้บริการและให้คำปรึกษาด้านช่าง (๑๒๓,๐๐๐ ครั้ง)

ตัวชี้วัด : จำนวนอาคารภาครัฐที่ได้รับการกำกับ ดูแล และตรวจสอบ (๕,๕๐๐ อาคาร)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : งานที่ให้บริการด้านช่างมีความถูกต้องตามหลักวิชาการด้านช่างและเป็นไปตามกฎหมาย (ร้อยละ ๑๐๐)

ตัวชี้วัด : ข้อขัดแย้ง และข้อพิพาทในการบังคับใช้กฎหมายอาคารลดลง (ร้อยละ ๒๐)

ตัวชี้วัด : การเกิดอัคคีภัยในอาคารลดลง (ร้อยละ ๘๐)

แผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างความมั่นคงของสถาบันหลักของชาติ

โครงการที่ ๑ : โครงการสนับสนุนกิจกรรมพิเศษหลวง

วัตถุประสงค์ :

- สนับสนุนด้านออกแบบ ก่อสร้าง และบำรุงรักษากิจกรรมพิเศษหลวงในเขตพระราชฐาน

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนงานก่อสร้างปรับปรุงอาคารในเขตพระราชฐานแล้วเสร็จ และเป็นไปตามพระราชประสงค์ภายในเวลาและงบประมาณที่กำหนด (๖ แห่ง)

เชิงคุณภาพ : งานก่อสร้างปรับปรุงอาคารในเขตพระราชฐานได้มาตรฐานตามหลักวิชาการ สวยงาม สมพระเกียรติ (ร้อยละ ๑๐๐)

แผนงานยุทธศาสตร์ป้องกันและแก้ไขปัญหาที่มีผลกระทบต่อความมั่นคง

โครงการที่ ๑ : โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งเพื่อป้องกันการสูญเสียดินแดนของประเทศ

วัตถุประสงค์ :

- ลดความเสียหายและป้องกันการพังทลายของพื้นที่ตลิ่งริมแม่น้ำชายแดนระหว่างประเทศ รักษาเขตแดนทางธรรมชาติตลอดแนวแม่น้ำชายแดน และป้องกันการพังทลายของตลิ่งริมทะเล

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : ความยาวของพื้นที่ตลิ่งริมแม่น้ำชายแดนระหว่างประเทศและพื้นที่ชายฝั่งทะเลได้รับการป้องกันการพังทลาย (๔๓,๘๙๕ เมตร)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : เขื่อนป้องกันตลิ่งที่ก่อสร้างมีคุณภาพและได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาพื้นที่และเมืองนำอยู่อัจฉริยะ

โครงการที่ ๑ : โครงการพัฒนาพื้นที่ตามผังเมือง

วัตถุประสงค์ :

- พื้นที่ชุมชนได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มีมาตรฐาน ประชาชนและชุมชนได้รับความสะดวกและปลอดภัยในการดำรงชีวิต

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน (๑๐๙ แห่ง)

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการออกแบบรายละเอียด (๒๘ แห่ง)

ตัวชี้วัด : จำนวนสิ่งกีดขวางการจราจรทางน้ำที่ถูกกำจัด (๑,๒๓๔,๐๐๐ ต้น)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพและได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

โครงการที่ ๒ : โครงการที่ดินที่ได้รับการจัดรูปเพื่อพัฒนา

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อให้มีการพัฒนาพื้นที่อย่างเป็นระบบสอดคล้องกับการใช้ประโยชน์ที่ดินตามระบบมาตรฐานผังเมืองรวม โดยการจัดเตรียมสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ ให้เพียงพอต่อกิจกรรมที่กำหนดตามผังเมืองรวมหรือเป็นการพัฒนาพื้นที่ตามแผนแม่บทและพื้นที่ เป็นเป้าหมายที่ได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการจัดรูปที่ดินฯ และนโยบายการพัฒนาของเทศบาลและจังหวัดโดยคำนึงถึงสภาพแวดล้อม และคุณภาพชีวิตที่ดีในการอยู่อาศัยของประชาชนโดยส่วนรวม

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาด้วยวิธีการจัดรูปที่ดิน (๒,๑๙๖ ไร่)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างในพื้นที่จัดรูปที่ดินมีคุณภาพและได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

โครงการที่ ๓ : โครงการวางและสนับสนุนด้านการผังเมือง

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อกำหนดนโยบาย โครงการ และมาตรการทางด้านผังเมือง ให้หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง สามารถนำไปพัฒนาพื้นที่อย่างเป็นระบบ และมีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับสภาพแวดล้อม วิถีชีวิต และการดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนผังเมืองที่จัดทำ (๑๓๙ ผัง)

ตัวชี้วัด : จำนวนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ได้รับการสนับสนุนและส่งเสริมด้านการผังเมือง (๑๓๒ แห่ง)

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่มีระบบภูมิศาสตร์สารสนเทศ (GIS) (๔๕ แห่ง)

ตัวชี้วัด : จำนวนผังเมืองรวมเมือง/ชุมชนที่มีระบบภูมิศาสตร์สารสนเทศ (GIS) (๑๐ ผัง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : พื้นที่เมือง/ชุมชน ที่ได้รับการวางผังเมืองแล้วเสร็จ มีการประกาศบังคับใช้และมีกรอบแนวทางในการพัฒนาพื้นที่อย่างเหมาะสม (ร้อยละ ๑๐๐)

แผนงานบูรณาการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาจังหวัดชายแดนภาคใต้

โครงการที่ ๑ : โครงการตำบลมั่นคง ยั่งยืน ในจังหวัดชายแดนภาคใต้

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อก่อสร้างและพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานในเขตพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ทำให้เกิดความสะอาดปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน และกระตุ้นเศรษฐกิจในพื้นที่ ซึ่งเป็นการยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนให้มีความเป็นอยู่ที่ดีมีการประกอบอาชีพที่ยั่งยืน

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ชุมชนในจังหวัดชายแดนภาคใต้ที่ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานให้มีความน่าอยู่ ปลอดภัย (๒๑๙ แห่ง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : จำนวนความต้องการของประชาชนในพื้นที่ที่ได้รับการตอบสนองไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐ ของความต้องการ

แผนงานบูรณาการสร้างรายได้จากการท่องเที่ยว

โครงการที่ ๑ : โครงการพัฒนาพื้นที่เพื่อการท่องเที่ยว

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อก่อสร้างและพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน ที่ส่งเสริมให้เกิดการเข้าถึง และพัฒนาด้านการท่องเที่ยวในพื้นที่

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่เพื่อการท่องเที่ยวได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน (๒๑ แห่ง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพและได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

แผนงานบูรณาการพัฒนาระดับภาค

โครงการที่ ๑ : โครงการเสริมศักยภาพของโครงสร้างพื้นฐานเมืองเป้าหมายและเมืองชายแดนเพื่อขยายฐานเศรษฐกิจของภาคเหนือ

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อยกระดับ เชื่อมโยง สร้างเครือข่ายการค้า การลงทุนและการค้าชายแดน เสริมสร้างศักยภาพโครงสร้างพื้นฐานของเมืองเป้าหมาย และเมืองชายแดน และยกระดับนวัตกรรม เชื่อมโยงการตลาดในการแข่งขันทั้งในและต่างประเทศ

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและเสริมศักยภาพเมืองเป้าหมาย และเมืองชายแดนภาคเหนือ (๑ แห่ง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพและได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

โครงการที่ ๒ : โครงการพัฒนากลุ่มท่องเที่ยวอารยธรรมล้านนาและกลุ่มชาติพันธุ์

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อสร้างคุณค่าและความโดดเด่นด้านการท่องเที่ยวล้านนา กลุ่มชาติพันธุ์ และการบริการ

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน กลุ่มท่องเที่ยวอารยธรรมล้านนา และกลุ่มชาติพันธุ์ (๑ แห่ง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพและได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

โครงการที่ ๓ : โครงการพัฒนากลุ่มท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อสร้างคุณค่าและความโดดเด่นด้านการท่องเที่ยวทางธรรมชาติและ การบริการ

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ตามแนวทางกลุ่มท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ (๖ แห่ง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพและได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

โครงการที่ ๔ : โครงการส่งเสริมการค้าชายแดน

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อพัฒนามาตรฐานด้านชายแดนและเชื่อมโยงการค้า การลงทุนและการท่องเที่ยว

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อส่งเสริมการค้าชายแดน (๑ แห่ง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพ และได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

โครงการที่ ๕ : โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาความเสื่อมโทรมของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อพัฒนาระบบป้องกัน รักษา แก้ไขปัญหา และฟื้นฟูความเสื่อมโทรมของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาความเสื่อมโทรมของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (๒๕ แห่ง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพ และได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

โครงการที่ ๖ : โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำเดิม แหล่งน้ำธรรมชาติให้มีประสิทธิภาพในการกักเก็บน้ำเพื่อป้องกันความเสียหายจากอุทกภัย และภัยแล้ง

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ (๑ แห่ง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพ และได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

โครงการที่ ๗ : โครงการส่งเสริมและพัฒนากองท่องเที่ยววิถีชีวิตลุ่มน้ำโขง – เชียงกีฬา

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อเพิ่มศักยภาพและยกระดับการท่องเที่ยววิถีชีวิตลุ่มน้ำโขง – เชียงกีฬา

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อส่งเสริมและพัฒนากองท่องเที่ยววิถีชีวิตลุ่มน้ำโขง – เชียงกีฬา (๔ แห่ง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพ และได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

โครงการที่ ๘ : โครงการสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจตามแนวชายแดนและแนวระเบียงเศรษฐกิจ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อพัฒนาด้านชายแดน โดยพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานบริเวณด่านศุลกากรให้เพียงพอ สนับสนุนการจัดการด่านพรมแดนแบบเบ็ดเสร็จให้ได้มาตรฐานสากล
- เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเชื่อมโยงชายแดนให้มีความสมบูรณ์
- เพื่อพัฒนาพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดนให้พร้อมด้านโครงสร้างพื้นฐาน

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจตามแนวชายแดนและแนวระเบียงเศรษฐกิจ (๒ แห่ง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพ และได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

โครงการที่ ๙ : โครงการส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวธรรมชาติ

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อเพิ่มศักยภาพและยกระดับการท่องเที่ยวธรรมชาติ

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวธรรมชาติ (๓ แห่ง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพ และได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

โครงการที่ ๑๐ : โครงการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อฟื้นฟูและรักษาฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้เอื้อต่อการพัฒนาเศรษฐกิจและคุณภาพชีวิตอย่างยั่งยืน

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม (๓ แห่ง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพ และได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

โครงการที่ ๑๑ : โครงการพัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติและนิเวศน์

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อพัฒนาศักยภาพด้านการท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติและอนุรักษ์ระบบนิเวศน์

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อพัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติและนิเวศน์ (๒ แห่ง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพ และได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

โครงการที่ ๑๒ : โครงการพัฒนาการท่องเที่ยวและการค้าเมืองชายแดน

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อยกระดับแหล่งท่องเที่ยวและเชื่อมโยงเครือข่ายการค้า การลงทุนและการท่องเที่ยวชายแดน พัฒนาศักยภาพโครงสร้างพื้นฐานของเมืองเป้าหมายและเมืองชายแดนให้เป็นศูนย์กลางการค้า การท่องเที่ยวของภาค

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อพัฒนาการท่องเที่ยวและการค้าเมืองชายแดน (๑ แห่ง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพ และได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

โครงการที่ ๑๓ : โครงการพัฒนาการท่องเที่ยวของภาคตะวันออก

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อยกระดับคุณภาพและมาตรฐานการให้บริการด้านการท่องเที่ยวของภาคตะวันออก

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อพัฒนาการท่องเที่ยวของภาคตะวันออก (๒ แห่ง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพ และได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

โครงการที่ ๑๔ : โครงการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวชายทะเลนานาชาติในจังหวัดชลบุรี-ระยอง

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวชายทะเลนานาชาติในจังหวัดชลบุรี-ระยอง ให้มีคุณภาพและได้มาตรฐานสากล

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวชายทะเลนานาชาติ (๔ แห่ง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพ และได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

โครงการที่ ๑๕ : โครงการอนุรักษ์ ป่าชุมชน และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อปกป้องและฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้มีความหลากหลายอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติ บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างบูรณาการและสอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ภายใต้การมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน อนุรักษ์ ป่าชุมชนและพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (๖ แห่ง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพ และได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

โครงการที่ ๑๖ : โครงการพัฒนาเมืองศูนย์กลางจังหวัดเป็นเมืองน่าอยู่

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อให้มีการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างมีประสิทธิภาพสอดคล้องกับการเป็นเมืองน่าอยู่ของประชาชนทุกกลุ่มวัยและรองรับการเจริญเติบโตอย่างเหมาะสม

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ที่ส่งเสริมให้เกิดการพัฒนาเมืองศูนย์กลางจังหวัดเป็นเมืองน่าอยู่ (๑ แห่ง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพ และได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

โครงการที่ ๑๗ : โครงการส่งเสริมและพัฒนากองท่องเที่ยวเชิงประเพณีวัฒนธรรม

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อเพิ่มศักยภาพและยกระดับการท่องเที่ยวเชิงประเพณีวัฒนธรรม

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อส่งเสริมและพัฒนากองท่องเที่ยวเชิงประเพณีวัฒนธรรม (๑ แห่ง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพ และได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

โครงการที่ ๑๘ : โครงการส่งเสริมและพัฒนากองเที่ยวอารยธรรมอีสานใต้

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อเพิ่มศักยภาพและยกระดับการท่องเที่ยวอารยธรรมอีสานใต้

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อส่งเสริมและพัฒนากองเที่ยวอารยธรรมอีสานใต้ (๒ แห่ง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพ และได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

แผนงานบูรณาการพัฒนาพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ

โครงการที่ ๑ : โครงการพัฒนาพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อกำหนดแนวทางและแผนในการปรับปรุงและพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานให้สามารถรองรับการเป็นเขตเศรษฐกิจพิเศษ การค้าโลจิสติก และปัจจัยพื้นฐานของชุมชน
- เพื่อก่อสร้างระบบโครงสร้างพื้นฐานที่ส่งเสริมให้เกิดการเข้าถึงและพัฒนาในพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : จำนวนโครงการก่อสร้างพื้นฐานที่ได้รับการพัฒนาในพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ (๑๙ แห่ง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพ และได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก

โครงการที่ ๑ : โครงการพัฒนาพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อกำหนดและจัดทำรายละเอียดแผนผังการใช้ประโยชน์ที่ดิน แผนผังการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และระบบสาธารณูปโภคในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก
- ก่อสร้างและพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานที่ส่งเสริมและสนับสนุนตามนโยบายในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : พื้นที่ในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกได้รับการวางผัง ไม่น้อยกว่า (๑๐ ผัง)

ตัวชี้วัด : จำนวนโครงการศึกษาและออกแบบรายละเอียดเพื่อพัฒนาในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (๑ แห่ง)

ตัวชี้วัด : จำนวนโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (๘ แห่ง)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพและได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

โครงการที่ ๑ : โครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำภายในประเทศ

วัตถุประสงค์ :

- ลดความเสียหายและป้องกันการพังทลายของพื้นที่ตลิ่งริมแม่น้ำภายในประเทศ

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : ความยาวของพื้นที่ตลิ่งริมแม่น้ำภายในประเทศที่ได้รับการป้องกัน (๑๑๓,๙๖๙ เมตร)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : เขื่อนป้องกันตลิ่งที่ได้รับการก่อสร้างมีคุณภาพและได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)

โครงการที่ ๒ : โครงการป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ชุมชน

วัตถุประสงค์ :

- พื้นที่เมือง ชุมชน และพื้นที่สำคัญทางเศรษฐกิจมีความปลอดภัยจากปัญหาน้ำท่วม

เชิงปริมาณ :

ตัวชี้วัด : พื้นที่ได้รับการป้องกันและลดผลกระทบจากปัญหาอุทกภัยและน้ำท่วม (๗๙,๖๐๗ ไร่)

เชิงคุณภาพ :

ตัวชี้วัด : โครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการก่อสร้างเพื่อป้องกันอุทกภัยและน้ำท่วมมีคุณภาพและได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม (ร้อยละ ๑๐๐)