

## แบบฟอร์มข้อมูลพื้นฐานโครงการของกลุ่มจังหวัด (ระดับกิจกรรมย่อย)

(๑ ชุด ต่อ ๑ โครงการ)

**ชื่อโครงการ** : เสริมสร้างความเชื่อมั่นให้กับประชาชนและนักท่องเที่ยว

**วงเงิน** : ๒๕,๙๓๕,๐๐๐ บาท

**หน่วยดำเนินการ** : ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต ๑๘ ภูเก็ต

**ผู้รับผิดชอบ** : นายพิจิตร วัฒนศักดิ์ **ตำแหน่ง** : ผู้อำนวยการศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต ๑๘ ภูเก็ต

**หมายเลขโทรศัพท์** : ๐-๗๖๒๑-๙๕๓๒

## (๑) หลักการและเหตุผล

(๑.๑) ที่มา : (ระบุจุดริเริ่มที่ทำให้เกิดโครงการ) ปัจจุบันเหตุการณ์สาธารณภัยได้มีความถี่การเกิดมากขึ้นเนื่องจากสภาวะภูมิอากาศของโลกเปลี่ยนแปลงไป กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน ตั้งอยู่ทางทิศตะวันตกของภาคใต้ หรือชายฝั่งทะเลอันดามัน มหาสมุทรอินเดีย ยังมีความเสี่ยงต่อการเกิดเหตุคลื่นสึนามิเนื่องจากมีแผ่นดินไหวบ่อยครั้งขึ้น โดยกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน มีพื้นที่โดยรวม ๑๗,๖๘๘.๙๑๕ ตารางกิโลเมตร ประกอบด้วย

จังหวัดระนอง มีพื้นที่ ๓,๒๙๘.๐๔๕ ตารางกิโลเมตร แบ่งการปกครองเป็น ๕ อำเภอ ๓๐ ตำบล ๑๖๗ หมู่บ้าน

จังหวัดพังงา มีพื้นที่ ๔,๑๗๐.๘๙๕ ตารางกิโลเมตร แบ่งการปกครองเป็น ๘ อำเภอ ๔๘ ตำบล ๓๑๔ หมู่บ้าน

จังหวัดภูเก็ต มีพื้นที่ ๕๗๐.๐๓๔ ตารางกิโลเมตร แบ่งการปกครองเป็น ๓ อำเภอ ๑๗ ตำบล ๑๐๗ หมู่บ้าน

จังหวัดกระบี่ มีพื้นที่ ๔,๗๐๘.๕๑๒ ตารางกิโลเมตร แบ่งการปกครองเป็น ๘ อำเภอ ๕๑ ตำบล ๓๘๘ หมู่บ้าน

จังหวัดตรัง มีพื้นที่ ๔,๙๔๑.๔๓๙ ตารางกิโลเมตร แบ่งการปกครองเป็น ๑๐ อำเภอ ๘๗ ตำบล ๗๒๓ หมู่บ้าน

กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน มีพื้นที่เป็นแนวทอดยาวตามชายฝั่งทะเลอันดามันทางทิศตะวันตกของประเทศโดยแต่ละจังหวัดมีลักษณะภูมิประเทศ ดังนี้

**จังหวัดระนอง** มีลักษณะรูปร่างเรียวยาว แคบ จากทิศเหนือสุดจดใต้สุดยาว ๑๖๙ กิโลเมตร มีส่วนที่กว้างที่สุด ที่เป็นพื้นที่ดิน ประมาณ ๒๕ กิโลเมตร และมีส่วนที่แคบที่สุด ๙ กิโลเมตร ลักษณะภูมิประเทศประกอบด้วย ทิวเขา หุบเขาสลับซับซ้อน และเป็นป่าปกคลุม มีที่ราบน้อยมากเทือกเขาเป็นทิวเขาในแนวเหนือ-ใต้ ประกอบด้วย เขาแดน เขาห้วยเสียด เขานมสาว ยอดเขาที่สูงที่สุด คือ ยอดเขานมสาว มีความสูง ๑,๐๘๙ เมตร จากระดับน้ำทะเล ทางทิศตะวันออกของจังหวัด พื้นที่ลาดเอียง ลงสู่ทะเลอันดามันทางทิศตะวันตก ภูเขาที่สูงที่สุดของจังหวัด คือ ภูเขาพ่อตา - โขงโดง สูง ๑,๗๐๐ ฟุต เป็นเทือกเขาสลับซับซ้อน

**จังหวัดพังงา** มีลักษณะเป็นภูเขาสลับซับซ้อน ทอดเป็นแนวยาวจากทิศเหนือไปทิศใต้ มีชายฝั่งทะเลยาวประมาณ ๒๓๙.๒๕ กิโลเมตร มีพื้นที่ป่าไม้ เป็นป่าไม้ประเภทไม้ผลัดใบ มีชนิดป่าที่สำคัญ ได้แก่ ป่าดิบเขา ป่าดิบชื้น และป่าชายเลน สำหรับบริเวณที่เป็นที่ราบจะลาดลงจากทิศตะวันออกไปยังทิศตะวันตก ลงสู่ทะเลอันดามันตามชายฝั่งทะเลจะมีป่าชายเลนเกือบตลอดพื้นที่ ประกอบด้วยเกาะประมาณ ๑๐๕ เกาะ และมีเกาะอยู่ในทะเลอันดามันจำนวนมาก เช่น เกาะยาว หมู่เกาะสุรินทร์ และหมู่เกาะสิมิลัน

**จังหวัดภูเก็ต** มีลักษณะเป็นหมู่เกาะ รวม ๓๓ เกาะ ประกอบด้วย เกาะภูเก็ต และเกาะบริวาร ๓๒ เกาะ ( มีพื้นที่รวม ๒๗ ตารางกิโลเมตร ) วางตัวเป็นแนวจากทิศเหนือไปทิศใต้ โดยเกาะภูเก็ตเป็นเกาะที่ใหญ่ที่สุดในประเทศ มีพื้นที่ ๕๔๓.๐๓๔ ตารางกิโลเมตร มีส่วนที่กว้างที่สุด เท่ากับ ๒๑.๓ กิโลเมตร และส่วนที่ยาวที่สุด เท่ากับ ๔๘.๗ กิโลเมตร มีพื้นที่โดยรอบ ประกอบด้วย ภูเขา ทะเล และหาดทราย ซึ่งพื้นที่ส่วนใหญ่ประมาณ ร้อยละ ๗๐ เป็นภูเขา มียอดเขาสูงที่สุด คือ ยอดเขาไม้เท้า สิบสองสูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง เท่ากับ ๕๒๙ เมตร และพื้นที่ประมาณ ร้อยละ ๓๐ เป็นพื้นที่ราบอยู่ตอนกลางและตะวันออกของเกาะ มีลักษณะพื้นที่ชายฝั่งทะเลด้านตะวันออกเป็นดินเลน และป่าชายเลนสำหรับชายฝั่งทะเลด้านตะวันตก เป็นภูเขาและหาดทรายที่สวยงาม

**จังหวัดกระบี่** ทางตอนเหนือ ประกอบด้วย เทือกเขายาวทอดตัวไปในแนวเหนือใต้สลับกับสภาพพื้นที่แบบลูกคลื่นลอนลาด และลอนชัน มีที่ราบชายฝั่งทะเลด้านตะวันตกบริเวณทางตอนใต้มีสภาพภูมิประเทศเป็นภูเขากระจัดกระจายสลับกับพื้นที่แบบลูกคลื่น ส่วนบริเวณทางตอนใต้สุดและตะวันตกเฉียงใต้ มีสภาพพื้นที่เป็นแบบลูกคลื่นลอนลาดจนถึงค่อนข้างราบเรียบ และมีภูเขาสูงๆ ต่ำๆสลับกันไป บริเวณด้านตะวันตกมีลักษณะเป็นชายฝั่งติดกับทะเลอันดามัน ยาวประมาณ ๑๖๐ กิโลเมตร ประกอบด้วย หมู่เกาะน้อยใหญ่ ประมาณ ๑๕๔ เกาะ แต่เป็นเกาะที่มีประชากรอาศัยอยู่เพียง ๑๓ เกาะ เกาะที่สำคัญ ได้แก่ เกาะลันตา เป็นที่ตั้งของอำเภอเกาะลันตาและเกาะพีพี ซึ่งอยู่ในเขตอำเภอเมือง เป็นสถานที่ท่องเที่ยวที่สวยงามติดอันดับของโลก

**จังหวัดตรัง** มีฝั่งทะเลยาวทางด้านตะวันตก ประมาณ ๑๑๙ กิโลเมตร ประกอบด้วย หมู่เกาะในทะเลอันดามันกว่า ๔๖ เกาะ โดยอยู่ในพื้นที่แต่ละอำเภอ ดังนี้ ภายในพื้นที่อำเภอกันตัง ๑๒ เกาะ อำเภอปะเหลียน ๑๓ เกาะ และอำเภอสิเกา ๒๑ เกาะ นอกจากนี้จังหวัดตรังยังมี แม่น้ำสำคัญ คือ แม่น้ำตรัง มีต้นกำเนิดจากเทือกเขาหลวง และแม่น้ำปะเหลียน ซึ่งมีต้นกำเนิดจากเทือกเขาบรรทัด

**(๑.๒) สภาพปัญหา/ความต้องการ :** กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน ประกอบด้วย ๕ จังหวัด ซึ่งมีพื้นที่ติดชายฝั่งทะเลของมหาสมุทรอินเดีย มีความได้เปรียบในเชิงท่องเที่ยวทางทะเล จากการปฏิรูประบบราชการกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยได้รับมอบให้เป็นกรมที่ดูแลและบริหารจัดการในเรื่องของความปลอดภัยและสาธารณภัย ทั้งภัยที่เกิดจากธรรมชาติ และภัยที่เกิดจากมนุษย์ และตามมติ ครม.ได้เห็นชอบให้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จัดตั้งศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขตเพิ่มเติม โดยกำหนดให้ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต ๑๘ ภูเก็ต มีที่ตั้งอยู่ที่จังหวัดภูเก็ต รับผิดชอบในด้านสาธารณภัยของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามันซึ่งจากการศึกษาฐานข้อมูลในด้านความปลอดภัยของประชาชนและนักท่องเที่ยว จึงมีความจำเป็นในการจะต้องมีชุดตรวจการณ์เฝ้าระวังและการช่วยเหลือผู้ประสบภัยโดยเฉพาะพื้นที่ที่เป็นแหล่งท่องเที่ยว เพื่อเป็นการสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ประชาชนและนักท่องเที่ยวเป็นทางหนึ่งที่จะสามารถกระตุ้นให้เกิดรายได้ทางเศรษฐกิจซึ่งแต่ละปีจากการท่องเที่ยวเป็นจำนวนมาก และโดยเฉพาะปัจจุบันได้มีพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ.๒๕๕๐ ได้มีการกำหนดการปฏิบัติงานในด้านป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอย่างเป็นระบบมากขึ้น และทุกท้องถิ่นยังได้มีการฝึกอาสาสมัคร เพื่อช่วยงานราชการในด้านสาธารณภัย และขณะนี้กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามันได้จัดตั้งศูนย์กู้ภัยทางทะเลซึ่งมีเครื่องมือ อุปกรณ์ในการกู้ภัยทางทะเล ให้กับทุกจังหวัดในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน เพื่อดูแลเฝ้าระวังและช่วยเหลือผู้ประสบภัยทางทะเลแล้ว เพื่อช่วยเหลือและสร้างความมั่นใจให้นักท่องเที่ยวและประชาชน เพื่อความได้เปรียบในเชิงการท่องเที่ยวในกลุ่มจังหวัด รวมทั้งการมีการจัดตั้งศูนย์บัญชาการสาธารณภัยเพื่อรวบรวมข้อมูลประมวลผล เฝ้าติดตามเหตุสาธารณภัยและเป็นสถานที่กลางในการช่วยเหลือผู้ประสบภัยหากเกิดสาธารณภัยขึ้น ในพื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามันและเมื่อเกิดสาธารณภัยขนาดใหญ่ขึ้นอย่างเช่นเมื่อเกิดแผ่นดินไหวเป็นเหตุให้เกิดคลื่นสึนามิ จะเป็นศูนย์บัญชาการในการสั่งการของผู้บัญชาการ รวมทั้งจะเป็นศูนย์รวมของทีมกู้ภัยต่างๆทั้งทีมกู้ภัยภายในประเทศและทีมจากต่างชาติที่มาร่วมช่วยเหลือในยามฉุกเฉินและเป็นศูนย์ในการ

ประสานการปฏิบัติงานสาธารณสุขกับกลุ่มจังหวัดข้างเคียงซึ่งในศูนย์จะประกอบด้วยข้อมูลสาธารณสุข ศูนย์เพื่อเสริมความรู้ให้กับประชาชนและเยาวชนในด้านสาธารณสุข ดังนั้นเพื่อเพิ่มศักยภาพในการป้องกันและบรรเทาสาธารณสุขเพื่อพร้อมรับมือกับภัยพิบัติและสร้างความมั่นใจต่อประชาชนและนักท่องเที่ยวของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามันจึงมีความจำเป็นต้องมีการพัฒนาบุคลากรและอุปกรณ์เครื่องมือเครื่องมืออย่างต่อเนื่อง ดังนี้

### ๑. การพัฒนาบุคลากร/ชุมชน

การพัฒนาบุคลากร จำเป็นต้องพัฒนาควบคู่ไปทั้งบุคลากรของหน่วยงานที่รับผิดชอบในด้านสาธารณสุข อาสาสมัคร ประชาชน รวมทั้งนักท่องเที่ยวที่เดินทางมาในพื้นที่ ให้มีความรู้ในด้านสาธารณสุข เพื่อให้สามารถดำรงชีวิตอยู่ได้เมื่อเกิดสถานการณ์ฉุกเฉิน ดังนั้นจึงจำเป็นต้องมีการประชุม สัมมนา ฝึกอบรม และจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ เพื่อให้ความรู้และเสริมสร้างการทำงานของทุกหน่วยงาน โดยเฉพาะอาสาสมัคร ที่มีอยู่ในพื้นที่ยังจำเป็นต้องเพิ่มศักยภาพในการช่วยเหลือ โดยเฉพาะการช่วยเหลือผู้ประสบภัยทางน้ำ และการพัฒนาส่งเสริมศักยภาพของชุมชนให้มีความเข้มแข็งเพื่อพร้อมรับมือภัยพิบัติให้สามารถเป็นองค์กรชุมชนในการจัดการภัยพิบัติเบื้องต้นได้ โดยใช้ชุมชนเอง โดยมีการร่วมมือกับภาคีเครือข่ายในการให้ความรู้แก่ประชาชนในทุกด้าน เพื่อให้ประชาชนมีความปลอดภัยในการดำรงชีวิต เพื่อนำไปสู่การเป็นชุมชนปลอดภัยนำอยู่และสร้างความเชื่อมั่น แก่นักท่องเที่ยวในการเดินทางมาท่องเที่ยวในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามันต่อไป

### ๒. การพัฒนาเครื่องมือ/อุปกรณ์

เนื่องจากในพื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามันมีท่าเทียบเรือและมีเรือที่ใช้สำหรับการท่องเที่ยวการประมง การขนส่ง และอื่นๆ เป็นจำนวนมาก แต่ยังมีเรือดับเพลิง ที่ใช้ระงับเหตุ เมื่อเกิดไฟไหม้ในเรือ และพื้นที่ชายฝั่งที่รถดับเพลิงไม่สามารถเข้าถึง มีความจำเป็นต้องจัดหาเรือกู้ภัย ที่ใช้ในการดับเพลิงโดยเฉพาะ

(๑.๓) ความเร่งด่วน : (ระบุระดับความจำเป็นเร่งด่วนและผลกระทบที่จะเกิดขึ้น) เร่งด่วนสูง

### (๒) ข้อมูลทั่วไปของโครงการ

#### (๒.๑) วัตถุประสงค์ของโครงการ :

๑. เพื่อสร้างชุมชนให้มีความพร้อมรับนักท่องเที่ยวและหากเกิดภัยพิบัติชุมชนมีความพร้อมที่จะรับมือสามารถช่วยตัวเอง และชุมชน และผู้ที่มาเยี่ยมเยียนได้ในระดับหนึ่ง เพื่อลดการสูญเสียทั้งชีวิตและทรัพย์สิน

๒. มีอุปกรณ์กู้ภัยทางน้ำเทียบได้กับมาตรฐานสากล

๓. เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับประชาชนและนักท่องเที่ยว

(๒.๒) ความสอดคล้องกับกลยุทธ์การจัดการจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีของส่วนราชการ การพัฒนาและจัดการกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามันให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวที่ได้มาตรฐานระดับสากล

#### (๒.๓) ความสอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัด

ประเด็นยุทธศาสตร์ การบริหารจัดการโครงสร้างและบริการพื้นฐานตลอดจนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้เกิดการพัฒนาที่ยั่งยืน

กลยุทธ์ เสริมสร้างความเชื่อมั่นให้กับประชาชนและนักท่องเที่ยว

#### (๒.๔) ลักษณะโครงการ

- การพัฒนาเศรษฐกิจ  การพัฒนาด้านสังคม  ด้านการบริหารจัดการ
- การบริหารจัดการด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- ด้านการรักษาความมั่นคงและความสงบ

#### (๒.๕) สถานภาพของโครงการ

- โครงการเดิม  โครงการใหม่

จากปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๓ - พ.ศ.๒๕๕๕ กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน ได้รับงบประมาณเพื่อจัดตั้งให้มีศูนย์กู้ภัยทางทะเลภาคใต้ฝั่งอันดามัน เพื่อดูแลพื้นที่ท่องเที่ยวทางทะเลและประชาชนที่อาศัยอยู่ตามเกาะต่างๆ จึงมีความจำเป็นต้องพัฒนาชุมชนที่มีความเสี่ยงภัยพิบัติให้มีความเข้มแข็งครอบคลุมพื้นที่ทั้งหมดในการเตรียมความพร้อมรับภัยพิบัติที่นับวันมีความถี่ของการเกิดและความรุนแรงเพิ่มมากขึ้น รวมทั้งจัดหาอุปกรณ์ที่ทันสมัยในการกู้ภัย เพื่อเผชิญเหตุกู้ภัยและการฟื้นฟูภายหลังภัยพิบัติอย่างเป็นระบบเพื่อให้มีมาตรฐานที่สูงพอในการพร้อมรับภัยพิบัติ

#### (๒.๖) ประเภทของโครงการ

 พัฒนา

 ดำเนินการปกติ

(๒.๗) ระยะเวลาดำเนินโครงการ : ๑ ปี เริ่มต้นปี ๒๕๕๖ สิ้นสุดปี ๒๕๕๖

(๒.๘) สถานที่ดำเนินโครงการ : (ระบุพื้นที่ดำเนินการ) พื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน ประกอบด้วย ภูเก็ต ระนอง ตรัง กระบี่ และพังงา

#### (๓) กลุ่มเป้าหมาย และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

(๓.๑) กลุ่มเป้าหมาย : หน่วยงาน/อาสาสมัคร/ประชาชน/นักท่องเที่ยว

(๓.๒) ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย : หน่วยงาน/อาสาสมัคร/ประชาชน/นักท่องเที่ยว/ผู้ประกอบการธุรกิจ

#### (๔) เป้าหมาย ผลลัพธ์ และผลกระทบโครงการ

##### (๔.๑) เป้าหมายโครงการ

ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ปี ๒๕๕๒ แผน (ผล)*	ปี ๒๕๕๓ แผน	ปี ๒๕๕๔ แผน	ปี ๒๕๕๕ แผน	ปี ๒๕๕๖ แผน
(๑) จำนวนชุมชนในพื้นที่เสี่ยงภัยสึนามิกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน	ชุมชน					จังหวัดละ ๓ ชุมชน รวม ๑๕ ชุมชน
(๒) เครื่องมือ/อุปกรณ์ (เรือดับเพลิง)	๑ ลำ					๑ ลำ

\* ผลการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖ (ตุลาคม ๒๕๕๕ – กันยายน ๒๕๕๖)

##### (๔.๑) ผลผลิต :

๑. มีชุมชนในพื้นที่เสี่ยงสาธารณภัยในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน ประกอบด้วย ระนอง พังงา กระบี่ ตรัง และภูเก็ต ได้รับการเรียนรู้และมีกระบวนการจัดการภัยพิบัติโดยอาศัยชุมชนและเพิ่มศักยภาพเป็นชุมชนเข้มแข็งเตรียมพร้อมป้องกันและรับมือกับภัยพิบัติ

๒. มีเครื่องมืออุปกรณ์ ระบบการสื่อสาร และระบบการบริหารจัดการศูนย์กู้ภัยอันดามันที่มีประสิทธิภาพและมีมาตรฐานสูงที่จะรองรับสาธารณภัย

##### (๔.๓) ผลลัพธ์ :

๑. ประชาชน นักท่องเที่ยว มีความมั่นใจในระบบการรักษาความปลอดภัย เพื่อตอบสนองวิสัยทัศน์กลุ่มจังหวัดที่ว่า “ศูนย์กลางการท่องเที่ยวระดับโลก บนพื้นฐานการใช้ทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน และส่งเสริมพืชเศรษฐกิจท้องถิ่นและชุมชน”

๒. สร้างรายได้จากการท่องเที่ยว เพิ่มความมั่นคงทางด้านเศรษฐกิจ

(๔.๔) ผลกระทบ :

**เชิงบวก :** ประชาชนมีความรู้และตระหนักในการป้องกันภัยและบรรเทาสาธารณภัยและนักท่องเที่ยวได้รับการดูแลในด้านความปลอดภัย โดยเฉพาะสามารถสร้างความมั่นใจให้แก่นักท่องเที่ยวในการดึงดูดการท่องเที่ยวในกลุ่มจังหวัดเพื่อนำรายได้ เพิ่มขึ้นในกลุ่มจังหวัด

**เชิงลบ :** -ไม่มี-

(๕) ขั้นตอนการดำเนินงาน

(๕.๑) กิจกรรมที่ ๑ ชุมชนเข้มแข็ง เตรียมพร้อมป้องกันภัย

๑. คัดเลือกและจัดฝึกอบรมเพื่อสร้างแกนนำชุมชนเข้มแข็ง ประจำกลุ่มจังหวัด
๒. คัดเลือกชุมชนพื้นที่เป้าหมายดำเนินการ จังหวัดละ ๓ ชุมชน
๓. จัดประชุมหัวหน้าครัวเรือน/ระดมสมอง/จัดตั้งคณะกรรมการ ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชุมชน
๔. จัดทำ/ทบทวนแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของชุมชน/จัดตั้งศูนย์เตรียมพร้อมป้องกันภัยประจำชุมชน
๕. เพิ่มขีดความสามารถให้กับชุมชนในด้านการจัดการสาธารณภัย และความรู้อื่น ๆ ที่จะสนับสนุนให้การจัดการ ภัยพิบัติในชุมชนมีความเข้มแข็งยิ่งขึ้น
๖. ฝึกซ้อมแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของชุมชน และการประเมินผล
๗. จัดหาเครื่องมืออุปกรณ์ที่จำเป็นในการเตือนภัยแก่ชุมชน เช่น ไซเรนเตือนภัย เครื่องวัดปริมาณน้ำฝน
๘. การตรวจสอบและรับรองจากองค์กรภายนอก

(รายละเอียดตามแผนผังสายสื่อสาร/เอกสารแนบ)

(๕.๒) กิจกรรมที่ ๒ การพัฒนาเครื่องมืออุปกรณ์

๑. จัดหาเรือดับเพลิง/กู้ภัย
๒. อบรมผู้ใช้งาน

(๖) วิธีการดำเนินงาน  ดำเนินการเอง  จ้างเหมา

(๗) วงเงินของโครงการ

หน่วย : บาท

ปีงบประมาณ	เงินงบประมาณ	เงินนอกงบประมาณ	รวม
๒๕๕๒	-	-	-
๒๕๕๓	-	-	-
๒๕๕๔	-	-	-
๒๕๕๕	-	-	-
๒๕๕๖	๒๕,๙๓๕,๐๐๐	-	๒๕,๙๓๕,๐๐๐
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>๒๕,๙๓๕,๐๐๐</b>	-	<b>๒๕,๙๓๕,๐๐๐</b>

## (๘) รายละเอียดวงเงินของโครงการ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๖

หน่วย : บาท

รายการ	งบประมาณ	เงินนอกงบประมาณ
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>๒๕,๙๓๕,๐๐๐</b>	
<b>งบดำเนินงาน</b>	<b>๔,๕๗๕,๐๐๐</b>	
<b>๑. ค่าตอบแทน</b>	<b>๑,๑๕๒,๐๐๐</b>	
ค่าตอบแทนวิทยากร	๑,๑๕๒,๐๐๐	
<b>กิจกรรมที่ ๑</b> (วิทยากร ๑,๑๕๒,๐๐๐ บาท)		
<b>๒. ค่าใช้สอย</b>	<b>๒,๔๐๐,๐๐๐</b>	
ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พักและค่าพาหนะ	๗๕๐,๐๐๐	
<b>กิจกรรมที่ ๑</b> (ค่าที่พัก/เดินทางวิทยากร/เจ้าหน้าที่ ๗๕๐,๐๐๐ บาท)		
ค่าใช้จ่ายในการสัมมนาและฝึกอบรม	๑,๖๕๐,๐๐๐	
<b>กิจกรรมที่ ๑</b> (ค่าอาหารผู้เข้ารับการอบรม/วิทยากร ๑,๓๒๐,๐๐๐ บาท) (ค่าอาหารว่างผู้เข้ารับการอบรม/วิทยากร ๓๓๐,๐๐๐ บาท)		
<b>๓. ค่าวัสดุ</b>	<b>๑,๐๒๓,๐๐๐</b>	
<b>กิจกรรมที่ ๑</b>	๕๗๓,๐๐๐	
- ค่าวัสดุสำนักงาน ๕๗๓,๐๐๐ บาท		
<b>กิจกรรมที่ ๑</b>	๔๕๐,๐๐๐	
- ค่าวัสดุสนามและการฝึก ๔๕๐,๐๐๐ บาท		
<b>๔. ค่าสาธารณูปโภค</b>	-	
<b>งบลงทุน</b>	<b>๒๑,๓๖๐,๐๐๐</b>	
-หมวดครุภัณฑ์	๒๑,๓๖๐,๐๐๐	
<b>กิจกรรมที่ ๒</b>		
- เรือดับเพลิง ๒๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท		
<b>กิจกรรมที่ ๑</b>		
- ไชเรนเตือนภัย ๓๐ เครื่อง เครื่องละ ๑๒,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๓๖๐,๐๐๐ บาท		
งบเงินอุดหนุน	-	
งบรายจ่ายอื่น	-	

## (๙) ความพร้อมของโครงการ

## (๙.๑) พื้นที่ดำเนินโครงการ

ดำเนินการได้ทันที หมายถึง ได้ศึกษาความเหมาะสมและกำหนดพื้นที่ดำเนินการหรือได้รับอนุญาตตามกฎหมายแล้ว และสามารถดำเนินการได้ทันที

อยู่ในระหว่างเตรียมการ หมายถึง ได้ศึกษาความเหมาะสมและกำหนดพื้นที่ดำเนินการแล้ว อยู่ในระหว่างจัดเตรียมพื้นที่ หรือกำลังแก้ไขปัญหา/อุปสรรคต่างๆ หรือเตรียมการขออนุญาตตามกฎหมาย

อยู่ในระหว่างศึกษาความเหมาะสม และคัดเลือกพื้นที่ดำเนินการ

**(๘.๒) แบบรูปรายการ/แผนการปฏิบัติงาน**

มี และสมบูรณ์

มี แต่ยังไม่สมบูรณ์ (ให้ระบุชื่อหน่วยงานเจ้าของรูปแบบรายการที่ใช้).....

ไม่มี

**(๘.๓) ความพร้อมของบุคลากร เครื่องมือ และเทคนิคการดำเนินการ**

● บุคลากรมีประสบการณ์

ทั้งหมด

บางส่วน

ไม่มีประสบการณ์

● เครื่องมือดำเนินการ

มีพร้อมดำเนินการได้ทันที

มีบางส่วนและต้องจัดหาเพิ่มเติม

ไม่มี ต้องจัดหาเพิ่มเติม

● เทคนิคในการบริหารจัดการ

มีประสบการณ์สูง

มีประสบการณ์ปานกลาง

ไม่มีประสบการณ์

**(๑๐) วิธีการบริหารจัดการหรือการดูแลบำรุงรักษา เมื่อโครงการแล้วเสร็จ เพื่อให้เกิดความยั่งยืนของโครงการ :**

๑. เพื่อเพิ่มศักยภาพในการช่วยเหลือผู้ประสบภัย โดยมีการพัฒนาเครื่องมืออุปกรณ์ก็เป็นสิ่งจำเป็นในการช่วยเหลือผู้ประสบภัย ซึ่งในพื้นที่อาจจะไม่มีอุปกรณ์/เครื่องมือดังกล่าว หรือมีจำนวนไม่เพียงพอจึงจำเป็นต้องจัดหาเพิ่มเติม โดยเมื่อดำเนินการจัดหาแล้วเสร็จ จะมอบให้ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต ๑๘ ภูเก็ต และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ซึ่งดูแลงานด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตพื้นที่กลุ่มภาคใต้ฝั่งอันดามันเป็นผู้ควบคุมดูแลในการใช้งานและบำรุงรักษา

๒. ผลการดำเนินโครงการดังกล่าวทำให้ชุมชนที่เข้าร่วมโครงการมีความเข้มแข็ง สามารถบริหารจัดการภัยพิบัติได้ด้วยชุมชนเอง โดยอยู่ภายใต้การควบคุมดูแลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ ร่วมกับสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดในการขับเคลื่อนการดำเนินการให้มีความยั่งยืนต่อไป ทั้งนี้ในการจัดตั้งงบประมาณดำเนินการในการดูแลบำรุงรักษาอุปกรณ์เครื่องมือของศูนย์ภัยฯ รวมทั้งการฝึกอบรมต่อเนื่องกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจะกำหนดแผนงานต่อเนื่อง และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นหน่วยงานสนับสนุนงบประมาณในการบำรุงรักษาและการฝึกอบรม

**(๑๑) ปัญหา อุปสรรคและข้อจำกัด :**

-ไม่มี-

**(๑๒) แนวทางแก้ไข : (ระบุแนวทางแก้ไข เช่น แก้ไขกฎหมาย ปรับโครงสร้างหน่วยงาน ปรับกลยุทธ์ ฯลฯ)**

- ไม่มี-

## แบบฟอร์มรายละเอียดจำแนกตามงบรายจ่าย

งานรายจ่าย - รายการ (ทะเบียนรายการ ประเภทการ ของสำนักงบประมาณ)	งบประมาณ		คำชี้แจง
	ปี ๒๕๕๕ (ถ้ามี)	ปี๒๕๕๖	
<p>กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน</p> <p>แผนงาน : บริหารจังหวัดและกลุ่มจังหวัด</p> <p>ผลผลิต :</p> <p>กิจกรรมหลัก :</p> <p>กิจกรรมย่อย :โครงการเสริมสร้างความเชื่อมั่นให้กับประชาชนและนักท่องเที่ยว</p> <p>๑.งบดำเนินงาน</p> <p>๑.๑ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ</p> <p>๑.๑.๑ ค่าตอบแทน</p> <p>(๑) ค่าตอบแทนวิทยากร (สัมมนาและฝึกอบรม)</p> <p>๑.๑.๒ ค่าใช้สอย</p> <p>(๑) ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พักและพาหนะ</p> <p>(๒) ค่าใช้จ่ายในการสัมมนาและฝึกอบรม</p>		<p>๔,๕๗๕,๐๐๐</p> <p>๑,๑๕๒,๐๐๐</p> <p>๑,๑๕๒,๐๐๐</p> <p>๒,๔๐๐,๐๐๐</p> <p>๗๕๐,๐๐๐</p> <p>๑,๖๕๐,๐๐๐</p>	<p><u>กิจกรรมที่ ๑</u> (วิทยากร ๔ คน x ๖๐๐ บาท/ชม. x ๔ วัน x ๕ จังหวัด x ๓ ชุมชน = ๑,๑๕๒,๐๐๐ บาท</p> <p><u>กิจกรรมที่ ๑</u> (วิทยากร ๔ คน x ๖๐๐ บาท/ชม. x ๔ วัน x ๕ จังหวัด x ๓ ชุมชน (ค่าที่พัก ๑,๐๐๐ บาท x ๕ วัน x ๑๐ คน x ๕ จังหวัด x ๓ ชุมชน = ๗๕๐,๐๐๐บาท)</p> <p><u>กิจกรรมที่ ๑</u> (วิทยากร ๔ คน x ๖๐๐ บาท/ชม. x ๔ วัน x ๕ จังหวัด x ๓ ชุมชน (ค่าอาหาร ๒๐๐ บาท x ๖๐ คน x ๔ วัน x ๕ จังหวัด x ๓ ชุมชน = ๗๒๐,๐๐๐ บาท/ค่าอาหารฝึกซ้อมแผน ๒๐๐ คน x ๑ วัน x ๓ ชุมชน x ๕ จังหวัด = ๖๐๐,๐๐๐บาท/อาหารว่างและเครื่องดื่ม ๕๐ คน x ๑ วัน x ๓ ชุมชน x ๕ จังหวัด = ๑๕๐,๐๐๐ บาท)</p>



งานรายจ่าย - รายการ (ทะเบียนรายการ ประเภทการ ของสำนักงบประมาณ)	งบประมาณ		คำชี้แจง
	ปี ๒๕๕๕ (ถ้ามี)	ปี ๒๕๕๖	
<b>๑.๑.๓ ค่าวัสดุ</b> (๑) วัสดุสำนักงาน (๒) วัสดุสนามและการฝึก		๑,๐๒๓,๐๐๐ ๕๗๓,๐๐๐ ๔๕๐,๐๐๐	<b>กิจกรรมที่ ๑</b> (ค่าวัสดุ ๓๘,๒๐๐ บาท x ๕ จังหวัด x ๕ จังหวัด = ๕๗๓,๐๐๐ บาท <b>กิจกรรมที่ ๑</b> (ค่าวัสดุสนามและการฝึก ๓๐,๐๐๐ บาท x ๕ จังหวัด x ๓ ชุมชน = ๔๕๐,๐๐๐ บาท
<b>๒.งบลงทุน</b> <b>๒.๑ ค่าครุภัณฑ์</b> (๑) ครุภัณฑ์เรือบเบิลึง  (๒) ครุภัณฑ์ไชนเรนภัย		๒๑,๓๖๐,๐๐๐ ๒๑,๓๖๐,๐๐๐	<b>กิจกรรมที่ ๒</b> - เรือบเบิลึง ๒๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท  <b>กิจกรรมที่ ๑</b> - ไชนเรนเตือนภัย ๓๐ เครื่อง เครื่องละ ๑๒,๐๐๐ บาท =๓๖๐,๐๐๐ บาท