



ที่ กบ ๐๐๓๗.๓/ว ๑๗๔

ศาลากลางจังหวัดกระบี่
ถนนอุตสาหกรรม กบ ๘๑๐๐๐

๑๘ มกราคม ๒๕๕๕

เรื่อง โครงการประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชน

เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดกระบี่ และนายกเทศมนตรีเมืองกระบี่

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ มท ๐๘๑๐.๕/ว ๙๕ ลงวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๕๕
จำนวน ๑ ชุด

ด้วยจังหวัดได้รับแจ้งจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นว่า กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ได้ดำเนินโครงการฝึกอบรมประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชนให้กับเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยมีวัตถุประสงค์ให้้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนำความรู้ไปใช้ในการประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในเขตพื้นที่ โดยใช้เทคโนโลยีภาพถ่ายดาวเทียม (Google Earth) ร่วมกับคู่มือปฏิบัติการประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชน เพื่อลดผลกระทบและใช้เป็นฐานข้อมูลในการบริหารจัดการอัคคีภัยและลดความเสี่ยงที่เกิดจากอัคคีภัย ซึ่งดำเนินการมาตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๑ จนถึงปัจจุบัน

ในการนี้ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นพิจารณาแล้ว เพื่อเป็นการเพิ่มศักยภาพและประสิทธิภาพ ในการเตรียมความพร้อมการป้องกันและลดผลกระทบจากอัคคีภัยในพื้นที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้ จึงแจ้ง ประชาสัมพันธ์ให้้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทราบ โดยหากมีความประสงค์จะจัดโครงการฝึกอบรมประเมิน ความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชน สามารถขอรับการสนับสนุนวิทยากร เทคนิค และองค์ความรู้ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องได้ที่สำนักมาตรฐาน การป้องกันสาธารณภัย (ส่วนมาตรฐานความปลอดภัย) กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย รายละเอียดปรากฏตาม เอกสารที่ส่งมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป และให้อำเภอแจ้ง้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในเขตพื้นที่ทราบและดำเนินการด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(นายสมาน แสงสอาด)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดกระบี่

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น

โทร/โทรสาร ๐-๗๕๖๑-๑๘๙๙, ๐-๗๕๖๒-๒๔๓๗

สำนักงานท้องถิ่นจังหวัดกระบี่

เลขที่ ๕๓๒

วันที่ 13.6 ม.ค. 2555

เวลา

ที่ มท ๐๔๑๐.๕/ว ๕๖๕



ศาลากลางจังหวัดกระบี่

เลขที่ 000866

วันที่ 13.6 ม.ค. 2555

เวลา

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๑๓ มกราคม ๒๕๕๕

เรื่อง โครงการประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชน

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย หนังสือกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ที่ มท ๐๖๑๙/ว ๑๓๔๓๕ ลงวันที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๕๔

ด้วย กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ได้ดำเนินโครงการฝึกอบรมประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชนให้กับเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยมีวัตถุประสงค์ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนำความรู้ไปใช้ในการประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในเขตพื้นที่ โดยใช้เทคโนโลยีภาพถ่ายดาวเทียม (Google Earth) ร่วมกับคู่มือปฏิบัติการประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชน เพื่อลดผลกระทบและใช้เป็นฐานข้อมูลในการบริหารจัดการอัคคีภัยและลดความเสี่ยงที่เกิดจากอัคคีภัย ซึ่งดำเนินการมาตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๑ จนถึงปัจจุบัน

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นพิจารณาแล้ว เพื่อเป็นการเพิ่มศักยภาพและประสิทธิภาพในการเตรียมความพร้อมการป้องกันและลดผลกระทบจากอัคคีภัยในพื้นที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้ จึงขอความอนุเคราะห์จังหวัดประชาสัมพันธ์ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดทราบ โดยหากมีความประสงค์จะจัดโครงการฝึกอบรมประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชน สามารถขอรับการสนับสนุนวิทยากร เทคนิค และองค์ความรู้ต่างๆ ที่เกี่ยวข้องได้ที่สำนักมาตรฐานการป้องกันสาธารณภัย (ส่วนมาตรฐานความปลอดภัย) กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย หมายเลขโทรศัพท์ ๐-๒๖๓๗-๓๓๔๘ โทรสาร ๐-๒๖๔๓-๒๒๐๙ หรือ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาคำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายชาญนะ เอี่ยมแสง)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สำนักพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น

ส่วนติดตามและประเมินผล

โทร. ๐-๒๖๔๑-๙๐๐๐ ต่อ ๒๑๐๒-๐๔ โทรสาร. ๐-๒๖๔๓-๒๖๔๒

“ดำรงธรรมนำไทยใสสะอาด”



ที่ มท ๐๖๑๙/ ๑๓๕๓๕

กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
ถนนอุทองนอก กทม. ๑๐๓๐๐

๒๓ ธันวาคม ๒๕๕๔

ศบ.สส.
เลขที่...../๐
วันที่..... 4 ธ.ค. 2555

เรื่อง โครงการประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชน

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดโครงการฝึกอบรมประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชน จำนวน ๑ ชุด

ด้วย กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ได้ดำเนินการโครงการฝึกอบรมประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชนให้กับเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น นำความรู้ไปใช้ในการประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในเขตพื้นที่ชุมชนที่อยู่ในความรับผิดชอบ โดยใช้เทคโนโลยีภาพถ่ายดาวเทียมของโปรแกรม Google Earth ร่วมกับคู่มือปฏิบัติการประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชน ในการจัดทำแผนที่และการจัดลำดับความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชน เพื่อลดผลกระทบและใช้เป็นฐานข้อมูลในการบริหารจัดการสาธารณภัย (อัคคีภัย) เพื่อลดความเสี่ยงที่เกิดจากอัคคีภัย ซึ่งได้เริ่มดำเนินการมาตั้งแต่ ปี พ.ศ. ๒๕๕๑ จนถึงปัจจุบัน มีพื้นที่ที่ได้ประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยแล้ว จำนวน ๑๖๕ ชุมชน

กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พิจารณาเห็นว่าเพื่อเป็นการเพิ่มศักยภาพให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในการเตรียมความพร้อมป้องกันและลดผลกระทบจากอัคคีภัยในชุมชนที่รับผิดชอบ และจัดเก็บข้อมูลพื้นที่ที่ได้ทำการประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยแล้วไว้เป็นฐานข้อมูล เพื่อใช้ในการบริหารจัดการต่อไป จึงขอความอนุเคราะห์สนับสนุนประชาสัมพันธ์ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทราบว่า หากมีความประสงค์จะจัดทำโครงการฝึกอบรมประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชน ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย สามารถขอรับการสนับสนุนวิทยากรเทคนิคและองค์ความรู้ เพื่อถ่ายทอดให้แก่เจ้าหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ได้จากสำนักมาตรการป้องกันสาธารณภัย (ส่วนมาตรฐานความปลอดภัย) กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย หมายเลขโทรศัพท์ ๐-๒๖๓๗-๓๓๘๘ โทรสาร ๐-๒๖๔๓-๒๒๐๙

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายประทีป กิระดิเวชา)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

สพศ.
เลขที่..... 125
วันที่..... 5 ธ.ค. 2555
เวลา.....

สำนักมาตรการป้องกันสาธารณภัย

โทร.๐-๒๖๓๗-๓๓๘๘

โทรสาร.๐-๒๖๔๓-๒๒๐๙

รายละเอียดโครงการฝึกอบรมประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชน

๑. หลักเกณฑ์และเหตุผล

ตามแผนปฏิบัติการภายใต้แผนแม่บทพัฒนาความปลอดภัยด้านอัคคีภัยแห่งชาติ : ยุทธศาสตร์ ระยะที่ ๑ ระยะที่ ๒ ปีแรก (พ.ศ. ๒๕๔๙ - ๒๕๕๔) ในยุทธศาสตร์การเพิ่มการป้องกันอัคคีภัยได้กำหนดแผนการประเมิน ความเสี่ยงอัคคีภัยในแต่ละท้องถิ่น และจัดลำดับความเสี่ยงภัยตามโอกาสและความรุนแรง โดยกรมป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัยเป็นหน่วยงานหลักในการดำเนินงานแผนดังกล่าว

สำนักมาตรการป้องกันสาธารณภัย ได้จัดทำคู่มือประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชน ปี พ.ศ. ๒๕๕๑ สำหรับให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชนของตนเอง และมุ่งหวังให้มีการบริหารจัดการสาธารณภัย(อัคคีภัย) อย่างเป็นระบบและมีประสิทธิภาพ ดังนั้น เพื่อให้สำเร็จตามยุทธศาสตร์การเพิ่ม การป้องกันอัคคีภัย สำนักมาตรการป้องกันสาธารณภัย จึงขอจัดทำโครงการประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชน เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้ดำเนินการประเมินความเสี่ยงและเป็นข้อมูลในการบริหารจัดการอัคคีภัย ต่อไป

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ ประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในแต่ละชุมชนด้วยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นหน่วยงานในพื้นที่ โดยเทคนิคและวิธีการของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

๒.๒ จัดทำฐานข้อมูลในการบริหารจัดการอัคคีภัยอย่างเป็นระบบและต่อเนื่อง

๒.๓ ประชาชนได้ตระหนักถึงการมีส่วนร่วมในการป้องกันอัคคีภัย

๓. วิธีการดำเนินการ

การบรรยาย บันทึกข้อมูล และปฏิบัติงานภาคสนาม

๔. ระยะเวลาการอบรม

จำนวน ๒ วัน

๕. หัวข้อวิชา

วันที่แรก	ทฤษฎีประเมินความเสี่ยง หลักเกณฑ์และวิธีการประเมิน ลงสำรวจพื้นที่ชุมชนตัวอย่าง การนำข้อมูลเข้าการประเมิน
วันที่สอง	การจัดการแผนที่และรูปภาพ การประเมินผ่านระบบออนไลน์ กำหนดมาตรการป้องกันและลดความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชน อภิปรายและสรุปผลการกำหนดมาตรการป้องกันและลดความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชน

/๖. วิทยา...

๖. วิทยากร

วิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิจากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

๗. งบประมาณ

รายละเอียดประมาณการค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม โครงการประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชน

- | | |
|---|-----------------------------|
| ๑. ค่าเบี้ยเลี้ยงผู้เข้ารับการฝึกอบรม ๒๐ คน จำนวน ๒ วัน @ ๒๕๐ บาท | เป็นเงินทั้งสิ้น ๙,๖๐๐ บาท |
| ๒. ค่าเช่าที่พัก ๒๐ คน จำนวน ๒ วัน วันละ ๕๐๐ บาท | เป็นเงินทั้งสิ้น ๒๐,๐๐๐ บาท |
| ๓. ค่าพาหนะเดินทาง ๒๐ คน คนละ ๕๐๐ บาท | เป็นเงินทั้งสิ้น ๑๐,๐๐๐ บาท |
| ๔. ประมาณการค่าใช้จ่ายด้านอุปกรณ์ | |
| - ค่าเอกสาร อุปกรณ์การฝึกอบรม ฯลฯ | เป็นเงินทั้งสิ้น ๒,๐๐๐ บาท |
| ๕. ค่าตอบแทนวิทยากร | |
| - ค่าตอบแทนวิทยากร ๒๐๐x๖x๒ คน | เป็นเงินทั้งสิ้น ๗,๒๐๐ บาท |

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๕๘,๘๐๐ บาท

๘. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

พื้นที่ชุมชนที่ได้รับการประเมินความเสี่ยงของอัคคีภัยในพื้นที่ที่หน่วยงานรับผิดชอบ