



ที่ มท ๐๘๑๐.๕/ว ๕๒

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๑๓ มกราคม ๒๕๕๕

เรื่อง โครงการประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชน

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย หนังสือกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ที่ มท ๐๖๑๙/ว ๑๓๘๓๕ ลงวันที่ ๒๘ 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 ๐-๒๖๓๗-๓๓๘๘ โทรสาร ๐-๒๒๔๓-๒๒๐๙ หรือ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายชาญนะ เอี่ยมแสง)  
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน  
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สำนักพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น

ส่วนติดตามและประเมินผล

โทร. ๐-๒๒๔๑-๙๐๐๐ ต่อ ๒๑๐๒-๐๔ โทรสาร. ๐-๒๒๔๓-๒๒๘๒

“ดำรงธรรมนำไทยใสสะอาด”

กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย  
- 9 ต.ค. 2555



เลขที่รับแจ้งเหตุ  
80509  
วันที่ 30 ส.ค. 2554

ที่ มท ๐๖๑๘/ ๑๓๕๓๕

กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย  
ถนนอุทองนอก กทม. ๑๐๓๐๐

๒๕ ธันวาคม ๒๕๕๔

สน.สส.  
เลขที่ 10  
วันที่ 4 ต.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 ๐-๒๖๔๓-๒๒๐๘

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายประทีป กิรดิเรขา)  
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน  
อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

สพต.  
เลขที่ 125  
วันที่ 5 ต.ค. 2555  
เวลา.....

สำนักมาตรการป้องกันสาธารณภัย  
โทร.๐-๒๖๓๗-๓๓๘๘  
โทรสาร.๐-๒๖๔๓-๒๒๐๘



## รายละเอียดโครงการฝึกอบรมประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชน

\*\*\*\*\*

### ๑. หลักเกณฑ์และเหตุผล

ตามแผนปฏิบัติการภายใต้แผนแม่บทพัฒนาความปลอดภัยด้านอัคคีภัยแห่งชาติ : ยุทธศาสตร์ ระยะที่ ๑ ระยะที่ ๖ ปีแรก (พ.ศ. ๒๕๔๙ - ๒๕๕๔) ในยุทธศาสตร์การเพิ่มการป้องกันอัคคีภัยได้กำหนดแผนการประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในแต่ละท้องถิ่น และจัดลำดับความสำคัญตามโอกาสและความรุนแรง โดยกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเป็นหน่วยงานหลักในการดำเนินงานแผนดังกล่าว

สำนักมาตรการป้องกันสาธารณภัย ได้จัดทำคู่มือประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชน ปี พ.ศ. ๒๕๕๑ สำหรับให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชนของตนเอง และมุ่งหวังให้มีการบริหารจัดการสาธารณภัย(อัคคีภัย) อย่างเป็นระบบและมีประสิทธิภาพ ดังนั้น เพื่อให้สำเร็จตามยุทธศาสตร์การเพิ่มการป้องกันอัคคีภัย สำนักมาตรการป้องกันสาธารณภัย จึงขอจัดทำโครงการประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชน เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้ดำเนินการประเมินความเสี่ยงและเป็นข้อมูลในการบริหารจัดการอัคคีภัยต่อไป

### 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. วิทยากร

วิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิจากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

๗. งบประมาณ

รายละเอียดประมาณการค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม โครงการประเมินความเสี่ยงอัคคีภัยในชุมชน

๑. ค่าเบี้ยเลี้ยงผู้เข้ารับการฝึกอบรม ๒๐ คน จำนวน ๒ วัน @ ๒๔๐ 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 ๖๐๐x๖x๒ คน	เป็นเงินทั้งสิ้น ๗,๒๐๐ บาท

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๔๘,๘๐๐ บาท

๘. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

พื้นที่ชุมชนที่ได้รับการประเมินความเสี่ยงของอัคคีภัยในพื้นที่ที่หน่วยงานรับผิดชอบ