



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี) ส่วนป้องกันรักษาป่าและควบคุมไฟป่า โทร. ๐ ๓๖๓๔ ๓/๔๕๖๗/

ที่ ทส ๑๖๑๙๑.๓/๐.๖๓๖

วันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๕๖

เรื่อง ขอเชิญร่วมพิธีเปิดการฝึกอบรม อาสาสมัครป้องกันไฟป่า

เรียน ผู้อำนวยการส่วนทุกส่วน

หัวหน้าศูนย์ประสานงานป่าไม้ทุกศูนย์

ด้วยกรมป่าไม้ได้จัดทำโครงการฝึกอบรม หลักสูตร อาสาสมัครป้องกันไฟป่า โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ที่มีความรู้ ความเข้าใจในด้านทฤษฎีและวิชาการด้านไฟป่าควบคุมไปกับการฝึกทักษะการปฏิบัติงานควบคุมไฟป่าอย่างถูกวิธี และสนับสนุนเกิดเป็นเครือข่ายความร่วมมือในการควบคุมไฟป่า และจัดตั้งกลุ่มอาสาสมัครควบคุมไฟป่าประจำตำบลหรือหมู่บ้านโดยกำหนดจัดฝึกอบรมในวันที่ ๔ มีนาคม ๒๕๕๖ ณ ศูนย์ศึกษาธรรมชาติและท่องเที่ยวเชิงนิเวศเจ็ดคด-โป่งก้อนเส้า ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ น.-๑๗.๓๐ น.

นอกจากนี้อธิบดีกรมป่าไม้ได้ให้เกียรติมาเป็นประธานในพิธีเปิดการฝึกอบรมดังกล่าว จึงเรียนมาเพื่อร่วมเป็นเกียรติในพิธีเปิดการฝึกอบรม ตาม วัน เวลา และสถานที่ดังกล่าวโดยพร้อมเพรียงกัน

(นายจำลอง อุทัยวัฒนา)

นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ รักษาการแทน
ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕

โครงการฝึกอบรม

หลักสูตร อาสาสมัครป้องกันไฟฟ้า

๑. หลักการและเหตุผล

เป็นที่ทราบกันดีอยู่แล้วว่า ปัญหาไฟฟ้าได้สร้างความเสียหายให้แก่ทรัพยากรป่าไม้ สัตว์ป่า สิ่งแวดล้อม สุขภาพของประชาชน การคมนาคมและการท่องเที่ยว โดยเฉพาะอย่างยิ่งหมอกควันจากไฟฟ้าที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยและความเป็นอยู่ของประชาชนเป็นอย่างมาก ส่วนใหญ่มักเกิดในช่วงฤดูแล้งระหว่างเดือนธันวาคม-เมษายน หากไม่คำนึงถึงการป้องกันไฟฟ้าแล้ว จะทำให้สถานการณ์ไฟฟ่ารุนแรงและเกิดผลกระทบต่างๆตามมา เพื่อเตรียมรับมือกับสถานการณ์ดังกล่าว จำเป็นที่ภาคส่วนต่างๆ ที่เกี่ยวข้องทั้งเจ้าหน้าที่หน่วยงานต่างๆ รวมทั้งผู้นำชุมชน เยาวชน และประชาชน เข้ามามีส่วนร่วมในการควบคุมไฟฟ้า ร่วมกัน ซึ่งวิธีการดังกล่าวจะเป็นแนวทางหนึ่งที่จะสามารถแก้ไขปัญหาไฟฟ้าป้องกันและควบคุมไฟฟ้าประสบผลสำเร็จมากยิ่งขึ้น

ดังนั้นส่วนควบคุมไฟฟ้า จึงได้จัดทำโครงการฝึกอบรมหลักสูตร อาสาสมัครป้องกันไฟฟ้าขึ้น เพื่อให้ประชาชนมีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับไฟฟ้าควบคุมไปกับการฝึกทักษะการปฏิบัติงานควบคุมไฟฟ้าอย่างถูกวิธี รวมทั้งได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนความรู้ และประสบการณ์ในการปฏิบัติงานควบคุมไฟฟ้าและได้เข้ามามีส่วนร่วมในการป้องกันไฟฟาร่วมกับเจ้าหน้าที่ของรัฐ ซึ่งจะทำให้ประชาชนในพื้นที่ที่มีความพร้อมในการจัดการควบคุมไฟฟ้าได้ด้วยตนเอง และสามารถปฏิบัติงานป้องกันและควบคุมไฟฟาร่วมกับเจ้าหน้าที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพและเป็นรูปธรรม

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่มีความรู้ ความเข้าใจในด้านทฤษฎีและวิชาการด้านไฟฟ้า ควบคุมไปกับการฝึกทักษะการปฏิบัติงานควบคุมไฟฟ้าอย่างถูกวิธี

๒.๒ เพื่อสร้างกระบวนการเรียนรู้จากการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการการป้องกันและควบคุมไฟฟ้าของประชาชนในพื้นที่ร่วมกับเจ้าหน้าที่หน่วยงานต่างๆ

๒.๓ เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนเกิดเป็นเครือข่ายความร่วมมือในการควบคุมไฟฟ้า และมีการจัดตั้งกลุ่มอาสาสมัครควบคุมไฟฟ้าประจำตำบลหรือหมู่บ้าน เพื่อปฏิบัติงานควบคุมไฟฟ้า

๓. ผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ประชาชนในพื้นที่จังหวัดสระบุรี จำนวน ๕๐ คน

๔. วิธีการดำเนินงาน

- ๔.๑ จัดทำโครงการ กำหนด วัน เวลา และสถานที่จัดฝึกอบรม เสนอพิจารณาให้ความเห็นชอบ
- ๔.๒ แต่งตั้งคณะกรรมการอำนวยการและคณะกรรมการจัดฝึกอบรม
- ๔.๓ แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อพิจารณาคัดเลือกผู้เข้าร่วมฝึกอบรมพิจารณา
คัดเลือกประชาชนในพื้นที่จังหวัดสระบุรี ที่มีความสนใจเข้าร่วมโครงการฝึกอบรมตามโครงการดังกล่าว
- ๔.๔ จัดเตรียมการฝึกอบรม
- ๔.๕ ดำเนินการฝึกอบรมตามหัวข้อที่กำหนด
- ๔.๖ ประเมินผลการฝึกอบรม
- ๔.๗ รายงานผลการฝึกอบรมให้กรมป่าไม้ทราบ

๕. จำนวนของผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ฝึกอบรมจำนวน ๑ รุ่น จำนวน ๕๐ คน

๖. ระยะเวลาและสถานที่ดำเนินการ

ระยะเวลาฝึกอบรม จำนวน ๑ วัน ณ ศูนย์ศึกษาธรรมชาติและท่องเที่ยวเชิงนิเวศ
เจ็ดคต-โป่งก้อนเส้า ตำบลท่ามะปราง อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี

๗. ค่าใช้จ่ายในการจัดฝึกอบรม

การเบิกจ่ายงบประมาณในการจัดฝึกอบรมให้เบิกจ่ายจากแผนงานอนุรักษ์และจัดการ
ทรัพยากรธรรมชาติ ผลผลิตที่ ๑ พื้นที่ป่าไม้ได้รับการบริหารจัดการ กิจกรรมหลักป้องกันรักษาป่า
กิจกรรมป้องกันไฟป่าและควบคุมหมอกควัน รวมทั้งสิ้น ๑๖๕,๐๔๐ บาท (หนึ่งแสนหกหมื่นห้าพัน
สี่สิบบาทถ้วน)

หมายเหตุ ในการเบิกจ่ายให้ถัวจ่ายได้ระหว่างกิจกรรม โดยให้อยู่ภายในวงเงินที่ได้รับอนุมัติ

๘. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

- ๘.๑ ส่วนควบคุมไฟป่า สำนักป้องกันรักษาป่าและควบคุมไฟป่า กรมป่าไม้
- ๘.๒ สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี)

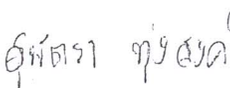
๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๙.๑ ประชาชนในพื้นที่เป้าหมาย มีความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับไฟป่า และวิธีการ
ปฏิบัติงานควบคุมไฟป่า สามารถนำไปเผยแพร่สู่ชุมชนในการบริหารจัดการแก้ไขปัญหาไฟป่าของชุมชน
ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และตระหนักถึงอันตรายและผลกระทบที่เกิดจากไฟป่า

๙.๒ ประชาชนในพื้นที่เป้าหมายเกิดกระบวนการเรียนรู้จากการเข้ามามีส่วนร่วมในการ
บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในด้านการป้องกันไฟป่าและควบคุมหมอกควัน

๙.๓ ประชาชนมีความพร้อมในการปฏิบัติงานควบคุมไฟฟ้าในพื้นที่และเกิดการประสานความร่วมมือระหว่างภาคประชาชนและหน่วยงานส่งเสริมควบคุมไฟฟ้าในการแก้ไขปัญหาไฟฟ้าในพื้นที่และมีศักยภาพในการป้องกันและควบคุมไฟฟ้าในพื้นที่ด้วยตัวเอง

๙.๔ งานรณรงค์ประชาสัมพันธ์ป้องกันไฟฟ้าของกรมป่าไม้ ได้รับการสนับสนุน และขยายผลสู่ชุมชนมากขึ้น

(ลงชื่อ)  ผู้เขียนโครงการ
(นางสาวสุพัตรา Tungsong)
นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ

(ลงชื่อ) ว่าที่ร้อยตรี  ผู้ตรวจสอบโครงการ
(ประทีป เจริญสม)
นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ

(ลงชื่อ)  ผู้เสนอโครงการ
(นายอุธร สุทธิมิตร)
ผู้อำนวยการส่วนควบคุมไฟฟ้า

(ลงชื่อ)  ผู้เห็นชอบโครงการ
(นายรัชฎา สุริยกุล ณ อยุธยา)
ผู้อำนวยการสำนักป้องกันรักษาป่าและควบคุมไฟฟ้า

(ลงชื่อ)  ผู้อนุมัติโครงการ
(นายบุญชอบ สุทธอนันต์วงษ์)
อธิบดีกรมป่าไม้

กำหนดการฝึกอบรมหลักสูตร อาสาสมัครป้องกันไฟฟ้า

ในวันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๕๖

ณ ศูนย์ศึกษาธรรมชาติและท่องเที่ยวเชิงนิเวศเจ็ดคด-โป่งก้อนเส้า

วัน/เดือน/ปี	เวลา	กิจกรรม/หัวข้ออบรม	วิทยากร
๘ มี.ค.๕๖	๐๘.๐๐ - ๐๙.๐๐ น.	ลงทะเบียน	ส่วนควบคุมไฟฟ้า
	๐๙.๐๐ - ๐๙.๓๐ น.	พิธีเปิด	
	๐๙.๓๐ - ๑๐.๓๐ น.	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับไฟฟ้า/สถานการณ์ไฟฟ้า วิธีการดับไฟฟ้าและการใช้เครื่องมือดับไฟฟ้า	หน่วยส่งเสริมการควบคุมไฟฟ้า
	๑๐.๓๐ - ๑๑.๐๐ น.	รับประทานอาหารว่าง	
	๑๑.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	เครือข่ายความร่วมมือในการควบคุมไฟฟ้า	ศูนย์ส่งเสริมการควบคุมไฟฟ้า
	๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.	รับประทานอาหารกลางวัน	
	๑๓.๐๐ - ๑๔.๐๐ น.	แนวทางการป้องกันไฟฟ้าและการมีส่วนร่วม ในการป้องกันไฟฟ้าและแนวทางการประชาสัมพันธ์ และการจัดกิจกรรมส่งเสริมการป้องกันไฟฟ้า	หน่วยส่งเสริมการควบคุมไฟฟ้า
	๑๔.๐๐ - ๑๔.๓๐ น.	รับประทานอาหารว่าง	
	๑๔.๓๐ - ๑๕.๓๐ น.	ระดมความคิด สร้างอุดมการณ์ ข้อเสนอแนะ แนวทางการป้องกันไฟฟ้า และปัญหาอุปสรรค ในการดำเนินงานด้านการควบคุมไฟฟ้า	หน่วยส่งเสริมการควบคุมไฟฟ้า
	๑๕.๓๐ - ๑๗.๓๐ น.	ฝึกปฏิบัติการใช้เครื่องมือดับไฟฟ้าและสาริตการ ดับไฟฟ้า/การจัดทำแนวกันไฟ/การจัดการเชื้อเพลิง โดยไม่เผา	หน่วยส่งเสริมการควบคุมไฟฟ้า
	๑๗.๓๐ น.	ปิดการฝึกอบรม	