

สำนักปลัด
 กองคลัง
 กองช่าง
 กองการศึกษา
 กองสาธารณสุข
๕/๕/๖๕

พลาออก

เทศบาลตำบลสามง่าม
รับที่ ๗๐๙
วันที่ ๒ พ.ค. ๒๕๖๕
เวลา ๑๕.๐๐



ที่ พจ ๐๔๑๘/ว ๖๖๕๕

ที่ว่าการอำเภอสามง่าม
ถนนพิจิตร - กำแพงเพชร พจ ๖๖๑๔๐

๖๓

เมษายน ๒๕๖๕

สำนักปลัดเทศบาลตำบลสามง่าม
รับที่ ๘๘๕
วันที่ ๒ พ.ค. ๒๕๖๕
เวลา ๑๕.๐๐

เรื่อง การเตรียมความพร้อมป้องกันและระงับอัคคีภัยในพื้นที่
เรียน นายกเทศมนตรีตำบล, นายกองค้การบริหารส่วนตำบล ทุกแห่ง

ด้วย อำเภอสามง่ามได้รับแจ้งจากจังหวัดพิจิตรว่า กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง แจ้งว่าสถานการณ์อัคคีภัย เป็นปัญหาสำคัญที่มีความเสี่ยงสามารถเกิดขึ้นได้บ่อยครั้งตลอดเวลา และสร้างความสูญเสียต่อชีวิตและทรัพย์สินโดยเฉพาะช่วงฤดูร้อน เนื่องจากสภาพอากาศแห้งแล้ง อุณหภูมิสูงที่ร้อนจัด จึงเพิ่มความเสี่ยงต่อการเกิดอัคคีภัยการเผชิญเหตุอัคคีภัยที่สำคัญ คือช่วงเวลาในการเข้าถึงพื้นที่ประสบเหตุให้เร็วที่สุด หากเข้าถึงภายใน ๘ นาที จักสามารถลดผลกระทบ ลดความสูญเสียที่อาจเกิดขึ้นได้รวมถึงแหล่งน้ำสำรองเพื่อการดับเพลิงเติมน้ำให้รถดับเพลิง มีใช้ได้อย่างต่อเนื่อง และเพียงพอ โดยเฉพาะในเขตชุมชนที่ถนนคับแคบ รถดับเพลิงเข้าถึงได้ยาก หัวจ่ายน้ำดับเพลิง (fire hydrant) จึงเป็นแหล่งจ่ายน้ำที่สำคัญเพื่อให้เจ้าหน้าที่ดับเพลิงทำการระงับเหตุเพลิงไหม้ได้ทันที

เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมป้องกันและระงับอัคคีภัยในพื้นที่ให้มีประสิทธิภาพ ตอบโต้สถานการณ์ได้อย่างรวดเร็วและทันต่อสถานการณ์ ลดความสูญเสียของประชาชนในพื้นที่ที่มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน อำเภอสามง่าม จึงขอให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการ ดังนี้

๑. ให้ผู้อำนวยการท้องถิ่น ร่วมกับการประสานภูมิภาคสาขาในพื้นที่ ตรวจสอบท่อธารดับเพลิงหัวจ่ายน้ำดับเพลิง (fire hydrant) และทดสอบการทำงานให้พร้อมใช้ตลอด ๒๔ ชั่วโมงและจัดทำแผนผังแสดงจุดหัวจ่ายน้ำดับเพลิง (fire hydrant) และแหล่งน้ำสำรอง

๒. ให้ประชาสัมพันธ์ประชาชนไม่นำสิ่งของมาวางหรือสร้างสิ่งปลูกสร้างกีดขวางหัวดับเพลิง หลีกเลี่ยงการจอดรถทับประตูน้ำบริเวณใกล้หัวจ่ายน้ำดับเพลิงพร้อมทั้งสร้างการรับรู้ให้ประชาชน ทราบแนวทางการป้องกันอัคคีภัยโดยมีช่องทางสื่อสารในการแจ้งเหตุของท้องถิ่น และขอรับความช่วยเหลือทางสายด่วนสาธารณภัย ๑๗๘๔ หรือช่องทางการแจ้งเหตุสาธารณภัยผ่าน Line Official Account "@1784DDPM" ได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายพิทักษ์ เกียรติพงษ์พันธ์)

ปลัดอำเภอ (เจ้าพนักงานปกครองชำนาญการพิเศษ) รักษาการแทน
นายอำเภอสามง่าม

ที่ทำการปกครองอำเภอ
ฝ่ายความมั่นคง
โทร. ๐ - ๕๖๖๙ - ๑๓๕๐



ที่ พจ ๕๒๘๐๑ / ว ๐๓๐

สำนักงานเทศบาลตำบลสามง่าม
ถนนสามง่าม-บางกระทุ่ม พจ.๖๖๑๔๐

๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ประชาสัมพันธ์เตรียมความพร้อมป้องกันและระงับอัคคีภัยในพื้นที่

เรียน กำนันตำบลสามง่าม (นายอินทวิทย์ คุ้มวงศ์)

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผ่นพับประชาสัมพันธ์

จำนวน ๑๐ ชุด

ตามที่ อำเภอสามง่ามได้รับแจ้งจากจังหวัดพิจิตรว่า กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลางแจ้งว่า สถานการณ์อัคคีภัยเป็นปัญหาสำคัญที่มีความเสี่ยงสามารถเกิดขึ้นได้บ่อยครั้งตลอดเวลา และสร้างความสูญเสียต่อชีวิตและทรัพย์สินโดยเฉพาะช่วงฤดูร้อน เนื่องจากสภาพอากาศแห้งแล้ง อุณหภูมิสูงที่ร้อนจัดจึงเพิ่มความเสี่ยงต่อการเกิดอัคคีภัย การเผชิญเหตุอัคคีภัยที่สำคัญคือช่วงเวลาในการเข้าถึงพื้นที่ประสบเหตุให้เร็วที่สุด หากเข้าถึงภายใน ๘ นาทีจึงสามารถลดผลกระทบ ลดความสูญเสียที่อาจเกิดขึ้นได้ รวมถึงแหล่งน้ำสำรองเพื่อการดับเพลิงเติมน้ำให้รถดับเพลิงมีใช้ได้อย่างต่อเนื่อง และเพียงพอ โดยเฉพาะในเขตชุมชนที่ถนนคับแคบ รถดับเพลิงเข้าถึงได้ยาก หัวจ่ายน้ำดับเพลิง (fire hydrant) จึงเป็นแหล่งจ่ายน้ำที่สำคัญ เพื่อให้เจ้าหน้าที่ดับเพลิงทำการระงับเหตุเพลิงไหม้ได้ทันที นั้น

เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมป้องกันและระงับอัคคีภัยในพื้นที่ ให้มีประสิทธิภาพตอบโต้สถานการณ์ได้อย่างรวดเร็วและทันต่อสถานการณ์ ลดความสูญเสียของประชาชนในพื้นที่ให้มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน เทศบาลจึงขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนปฏิบัติ ดังนี้

๑. ไม่นำสิ่งของมาวางกีดขวางหัวจ่ายน้ำดับเพลิง (ประปาหัวแดง)
๒. ไม่สร้างสิ่งปลูกสร้างกีดขวางหัวจ่ายน้ำดับเพลิง (ประปาหัวแดง)
๓. หลีกเลี่ยงการจอดรถทับประตุน้ำบริเวณใกล้หัวจ่ายน้ำดับเพลิง (ประปาหัวแดง)

ในการนี้ เทศบาลตำบลสามง่ามได้แนบแผ่นพับประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างการรับรู้ให้ประชาชนทราบแนวทางการป้องกันอัคคีภัย พร้อมทั้งช่องทางสื่อสารในการแจ้งเหตุ และขอรับความช่วยเหลือทางสายด่วนสาธารณภัย ๑๓๘๔ หรือช่องทางแจ้งเหตุสาธารณภัยผ่าน Line Official Account “@1784DDPM” ได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการประชาสัมพันธ์ให้ทราบโดยทั่วกันต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายมนัส ธนกุลวิโรจน์)

นายกเทศมนตรีตำบลสามง่าม

งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

สำนักปลัดเทศบาล

โทร ๐-๕๖ ๖๕๑-๒๓๔

การป้องกันอัคคีภัย



ความเสียหายที่เกิดจากอัคคีภัย เป็นการยากที่จะควบคุมและป้องกันให้เกิดอัคคีภัยขึ้นได้อย่างเด็ดขาด และเสมอไป เพราะระบบเตือน "ศัตรูที่ไม่รู้จักหลับ" และ ความประมาทเลินเล่อของผู้ประกอบกิจการ เป็นจำนวนมาก "ไม่วันใดก็วันหนึ่ง" จึงควรที่จะต้องช่วยกันป้องกันอัคคีภัยในการป้องกัน อัคคีภัยจะมีสิ่งที่จะควรปฏิบัติเฉพาะเรื่อง เฉพาะ อย่างอีกมากมาย แต่ก็มีหลักการง่ายๆ ในการป้องกัน ๔ ประการ คือ

๑. การจัดระเบียบเรียบร้อยภายใน และภายนอกอาคาร ให้ดี เช่น การจัดสิ่งรกรุงรังภายในอาคาร บ้านเรือนให้หมด เก็บรักษา สิ่งที่อาจจะเกิดอัคคีภัยได้ง่ายไว้ให้เป็นสัดส่วน ส่วน เช่น กระดาษ เศษไม้ผุ ฯลฯ อย่างองไว้ภายในบ้าน เป็นอันตราย

๒. การตรวจตราซ่อมบำรุงสิ่งของ ที่นำมาใช้ในครัวเรือน เช่น สายไฟฟ้า ให้ตรวจดู สายไฟฟ้าภายในบ้านชำรุดหรือหมดสภาพ ขอให้เปลี่ยนสายไฟฟ้าใหม่ให้เหมาะสมกับการใช้ไฟฟ้าในอาคารบ้านเรือนของท่านเอง อย่าให้เข้าสู่สภาพที่ว่า "เสียน้อยเสียยาก เสียมากเสียง่าย"

๓. อย่าฝ่าฝืนข้อห้ามที่จัดสำนึกพึงระวัง เช่น

- อย่าปล่อยให้เด็กเล่นไฟ
- อย่าจุดธูปเทียนบูชาพระ และเทพเจ้า ทั้งไว้

เมื่อเกิดไฟไหม้เราทำอย่างไร?

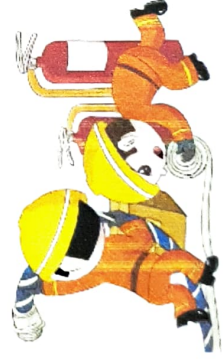
เมื่อเกิดไฟไหม้รายเล็กที่สามารถดับ ได้หรือดับทันทีโดยใช้น้ำดับ หรือใช้นายาเคมีดับเพลิงที่ทางเทศบาลตำบลสามง่าม ติดตั้งไว้ ถ้าเป็นไฟไหม้รายใหญ่ ไม่สามารถดับ ได้ ให้แจ้งงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยที่ใกล้ที่สุด โดยส่วน ๑๙๙ เพื่อขอรถดับเพลิง

การใช้ยานายาเคมีดับเพลิง

- ยกออกจากที่ตั้ง
- ดึงสลักล็อกไกออก
- จับหัวฉีด กดไกฉีดไปที่ฐานของเพลิงห่างประมาณ ๑.๕ เมตร



วิธีการใช้ถังดับเพลิง



เกิดเพลิงไหม้

แจ้ง ๐ ๕๖๖๙ ๑๒๓๕
(ตลอด ๒๔ ชั่วโมง)
เทศบาลตำบลสามง่าม

- อย่างวางกันบุหรืที่ขอบจานเขย
- บุหรื หรือขยั้ดับไม่หมต
- อย่าใช้เครื่องต้มน้ำไฟฟ้าแล้ว
- อย่าปลั๊กจนน้ำแห้ง
- อย่าหมกเศษผ้าขั้วร้ว วางใฝ่

กวาดคอกหญ่า หรือชุกเศษกระดาษไว้หัง

ตู้เข้มน

หญ่าแห้ง โดยไม่มีคนดูแล

- อย่าเสียบปลั๊กไฟหังทั้งไว้

๔. ความร่วมนิมที่คี่จะค้องปฏิบัติตาม

ค่านะนำที่เจ้าหน้าที่ดับเพลิงได้ให้ไว้ และ

ปฏิบัติไว้เพื่อความปลอดภัย

๕. ประการสุดท้าย จะค้องมีน้ำในคุ่ม

เตรียมไว้สำหรับสตรคเพื่อให้อาคารเป็ยกลุ่ม

ก่อนไฟจะมาถึง เตรียมทรายและถังดับเพลิง

เคมีให้ใ้ถูกที่ถูกทางสำหรับดับเพลิงชั้นต้น และ

ค้องรู้จักการใช้เครื่องดับเพลิงด้วย



- บัญญัติ ๑๐ ประการ**
- เพื่อช่วยเหลือตนเอง เมื่อเกิดเพลิงไหม้
1. อาคาร บ้านเรือน และตึกแถว
 2. ความคุมสติให้โดยย่าตื่นแต่เนตกาใจ
 3. ึ่งอุปกรณั้แจ้งเหตุด้วยมือในบริเวณใกล้เคียง
 4. ้นเพลิงมีขนาดเล็กพอที่จะดับเพลิงเองได้ให้ใช้
 5. ึงกับเพลิงเพื่อดับไฟ
 6. หากไม่สามารถดับเพลิงได้ให้รีบอพยพหนีออก

- จากพื้นที่ที่มันและเปิดประตูหรือที่เกิดเพลิงไหม้
๔. การหนีไฟให้ใช้บันไดหนีไฟเท่านั้นอย่าใช้ลิฟต์เด็ดขาด
 ๖. หากบริเวณเส้นทางหนีไฟมีควันให้ก้มลง
 ๗. หมอบราบและคลานไปบนพื้น
 ๘. ในกรณีไฟไหม้เชื้อที่สวมใส่ ให้หยุดนิ่งห้ามตัวลง
 ๙. และนอนกับพื้นใช้มือ ๒ ช่าง ปิดหน้าและแขนแบบ
 ๑๐. คำว่า กิ่งค้วกับไฟกตลับไปกตลับไปกตลับไปจนกระทั่งเปลวไฟ
 - หมดค้ว
 ๑๑. หากค้องผ่านประตูใดๆ ก่อนเปิดประตู ให้ใช้มือ
 ๑๒. และบานประตูหรือมือจับที่รั้วสีกัธอน หรือมีควันคอด
 ๑๓. ออกมาห้ามเปิดประตูเด็ดขาด
 ๑๔. หากคิดอยู่ภายในอาคาร ให้ใช้ผ้าชุบน้ำอุดค้ำม
 ๑๕. ช้องร่วงรอบประตูและหน้าค้ำม หรือเปิดหน้าค้ำมค้ำม
 ๑๖. นอกอาคารและใช้ผ้าไปกไปมาหรือไฟฉาย
 ๑๗. ๑๐. ไม่ควรกลับเข้าไปในอาคารอีก ให้แจ้งเจ้าหน้าที่
 ๑๘. ดับเพลิงทราบ เพื่อช่วยเหลือ

การป้องกันและระงับอัคคีภัย

เมื่อรู้ภัยอันตรายจากไฟไหม้แล้ว การป้องกัน

มิให้เกิด จะเป็นหนทางแรกทีประชาชนทุกคนควร

เลือกปฏิบัติ ซึ่งการป้องกันนั้น มีหลักอยู่ว่า

๑. กำจัดสาเหตุ
 ๒. คุมเขตลุกลาม
 ๓. ลดความสูญเสีย
- ป้องกันอย่าให้เกิด คือสิ่งประเสริฐสุด**
- ๑.๑. ภาจัดสาเหตุ สาเหตุแห่งอัคคีภัย
 - ๑.๒. ประมาท ในการใช้เชื้อเพลิง การใช้ความ
 - ๑.๓. ร้อน การใช้ไฟฟ้า
 - ๑.๔. อุปดิเหตุ ทั้งโดยธรรมชาติและเกิดจาก
 - ๑.๕. มนุษย์
 - ๑.๖. ติตตอลูกกลม การนำความร้อน การพา
 - ๑.๗. ความร้อน การแผรังสีความร้อน
 - ๑.๘. ลูกโทษี่ตนเอง การทำปฏิกิริยาทางเคมี
 - ๑.๙. การหมักหมม อินทรีย์สารวางเพลิง ทั้ง
 - ๑.๑๐. ทางตรง และ ทางอ้อม
 - ๑.๑๑. คุมเขตลุกลาม รับระงับ ยับยั้งไฟ ด้วยการทำ
 - ๑.๑๒. ความเข้าใจในหลัก

ประเภทของไฟ Classification of Fire

- ไฟมี ๔ ประเภท คือ A B C D ซึ่งเข้นอกกำหนด

มาตรฐานสากล

• **ไฟประเภท เอ** มีสัญลักษณ์เป็น รูปตัว A สีขาว

หรือค้ำ อยู่ในสามเหลี่ยมสีเขียว ไฟประเภท A คือ

ไฟทีเกิดจากเชื้อเพลิงที่มีลักษณะเป็นของแข็ง

เชื้อเพลิงธรรมชาติ เช่น ไม้ พง ยาง ไม้ ผ้า

กระดาษ พลาสติก หนังสือค้ว หนังสัค้ว ปรอ มุ่น ค้ำย

รวมทั้งตัวเราเอง

A

• **วีดับไฟประเภท A** ทีดีทีสุด คือ การลดความ

ร้อน (Cooling) โดยใช้น้ำ

• **ไฟประเภท บี** มีสัญลักษณ์เป็นรูปตัว B สีขาว

หรือค้ำ อยู่ในรูปสี่เหลี่ยม สีแดง ไฟประเภท B คือ

ไฟทีเกิดจากเชื้อเพลิงที่มีลักษณะเป็นของเหลวและ

ก๊าศ เช่น น้ำมันทุกชนิด แอลกอฮอล์ทินเนอร์ ยางมะ

ค้อย ยารบี และก๊าศคึดไฟทุกชนิด เป็นต้น

B

• **วีดับไฟประเภท บี** ทีดีทีสุด คือ กำจัดออกซิเจน

ทำให้้อากาศ โดยคลุมค้ว ใช้ผงเคมีแห้ง ใช้ฟอง

โฟมคลุม

• **ไฟประเภท ซี** มีสัญลักษณ์เป็นรูป C สีขาวหรือค้ำ

อยู่ในวงกลมสีฟ้า ไฟประเภท C คือ ไฟทีเกิดจาก

เชื้อเพลิงที่มีลักษณะเป็นของแข็งทีมีกระแสไฟฟ้

ไหลอยู่ เช่น อุปกรณ์ไฟฟ้าทุกชนิด การอาร์ค การส

ปาร์ค • **วีดับไฟประเภท ซี** ทีดีทีสุด คือ คัด

กระแสไฟฟ้ ำงัจึงใช้ก๊าศคาร์บอนไดออกไซด์หรือ

น้ำยาเหลวระเหยทีไม่มี CFC ไล่ออกซิเจนออกไป

C

• **ไฟประเภท ดี** มีสัญลักษณ์เป็นรูป D สีขาว

หรือค้ำ อยู่ในดาว ๕ แฉก สีเหลือง ไฟประเภท D

คือไฟทีเกิดจากเชื้อเพลิงทีมีลักษณะเป็นโลหะและ

สารเคมีคึดไฟ เช่น วัตถุระเบิด, ปุ๋ยยูเรีย

(แอมโมเนียมไนเตรค),

ผงแมกนีเซียม ฯลฯ

• **วีดับไฟประเภท D** ทีดีทีสุด คือ การทำให้้อั

อากาศ หรือใช้สารเคมีเฉพาะ (ห้ามใช้น้ำเป็นอัน

ขาด) ซึ่งค้องศึกษาหาข้อมูลแต่ละชนิดของสารเคมี

หรือโลหะนั้นๆ



แหล่งข่าว
(Fire hydrant)
(ประปาหัวแดง)

- เป็นจุดเดิมทีสำคัญสำหรับรถดับเพลิง
- ข้อควรปฏิบัติ** ของประชาชนทั่วไป
๑. ไม้่น้ำสิ่งของมกวางกัคขวางหัวจ่าย
 - (ประปาหัวแดง)
 ๒. ไม้สร้างสิ่งปลูกสร้างกัคขวางหัวจ่าย
 - (ประปาหัวแดง)
 ๓. พลิกลงการจอลดรับประตูหน้าบริเวณใกล้
 - หัวจ่ายน้ำดับเพลิง(ประปาหัวแดง)

ช่องทางแจ้งเหตุ

*** สายด่วน 1784**

* Line official Account @1784DDPM

