

# ระวัง “อัคคีภัยในฤดูหนาว”



**การเกิดอัคคีภัย** ยังคงเป็นปัญหาความปลอดภัยต่อชีวิต ทรัพย์สินและเศรษฐกิจของประเทศเป็นจำนวนมากในแต่ละปี โดยเฉพาะฤดูหนาว ซึ่งมีสภาพอากาศที่แห้งและมีลมกระโชกแรง อาจเกิดอัคคีภัยได้ง่าย มีค่าเตือนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ขอความร่วมมือให้ทุกคนใส่ใจ เรื่องความไม่ประมาท ควรตรวจสอบ อาคาร มีสัญญาณเตือนภัย และสามารถใช้งานได้ดีหรือไม่ มีทางหนีไฟที่สามารถเข้า ออกได้สะดวกโดยเฉพาะเหล็กตัดต้องสามารถเดินเข้าออกได้สะดวก เราทราบว่ามีธรรมชาติ ของไฟเกิดขึ้นจากองค์ประกอบ ๓ องค์ประกอบ คือ เชื้อเพลิง ความร้อน และอากาศ ซึ่ง ในฤดูหนาวเชื้อไฟเกิดอัคคีภัยง่ายขึ้นจากทั้ง ๓ องค์ประกอบ เพราะในฤดูหนาวอากาศจะแห้ง ลมกระโชกแรง ประกอบกับเชื้อเพลิงที่เป็นส่วนสำคัญก็มักจะแห้งและติดไฟง่าย ในช่วงฤดูนี้ จึงเป็นหน้าที่ของทุกคนที่จะต้องช่วยกันดูแลทั้งในชุมชนบ้านเรือน ตึกสูงขนาดใหญ่ สถานที่ทำงานหรือในโรงงานก็ตาม จะต้องช่วยกันทั้งเจ้าของบ้าน อาคารและสถานที่ ทำงาน เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ในการ ทำงานจะต้องมีความระมัดระวัง โดยเฉพาะในเรื่องความสะอาดที่เป็นสิ่งที่จะต้องคำนึงถึง เพราะเชื้อเพลิงมักจะเกิดจากความสกปรก การ สะสมวัสดุต่างๆโดยไม่มีกรดูแลทำความสะอาด

**สาเหตุ** ที่มักเกิดอัคคีภัยขึ้น โดยเฉพาะในโรงงานอุตสาหกรรม มักจะเกิดจากไฟฟ้า ไฟฟ้ามักเป็นสาเหตุใหญ่ที่ทำให้สาเหตุนองประกอบ การต้องสูญเสียทรัพย์สินเป็นจำนวนมาก และบางครั้งก็ต้องสังเวชชีวิต ลูกจ้างให้กับพระเพลิงในการเกิดอัคคีภัย ที่เป็นเช่นนี้ เพราะ โรงงานผลิตมักจะขาดความสนใจดูแลถึงไฟฟ้าในระบบการผลิต มักมีการเพิ่มเครื่องมือ เครื่องจักร เมื่อมีการสั่งซื้อเข้ามา ทำให้มีการใช้ไฟฟ้าเพิ่มขึ้น แต่โรงงานยังคงมี อุปกรณ์ที่ใช้ไฟฟ้าขนาดเดิม จึงทำให้เกิดการใช้ไฟฟ้าเกินกำลังที่จะรับได้ จึงมักเกิดอัคคีภัยจากการใช้ไฟฟ้าเกินขนาด ประกอบกับขนาดของสายไฟที่ใช้มีขนาดเล็ก ไม่พอดี กับปริมาณกระแสไฟฟ้าของเครื่องจักรที่เพิ่มขึ้น บางโรงงานใช้สายไฟฟ้าผ่านจนเก่าชำรุด ไม่ได้มาตรฐาน เครื่องตัดกระแสไฟฟ้า เช่น ฟิวส์ไม่ได้ขนาดที่ถูกต้อง สาเหตุ ต่อมาก็คงเกิดจาก **การใช้น้ำมัน ก๊าซ และไฟ สารไวไฟ เช่นพวก น้ำมัน ทินเนอร์** ครวมีที่เก็บโดยเฉพาะในที่ปลอดภัย ไม่ควรเก็บไว้ในบริเวณที่มีการ ปฏิบัติงาน เพราะมักเป็นสาเหตุของการเกิดเพลิงไหม้ที่เกิดจาก สะเก็ดไฟไปถูกกับสารไวไฟโดยไม่มีระมัดระวัง การเชื่อมโลหะที่ มีกระแสประกายไฟ หากทำงานโดยไม่มีการวางแผนเรื่องความปลอดภัยในการท งานขาดความระมัดระวัง ขาดความปลอดภัย หากมีสะเก็ดไฟตกใส่บริเวณที่มีการใช้น้ำมันทินเนอร์ หรือสีซึ่ง เป็นเชื้อเพลิงอย่างดี ก็จะทำให้เกิดอัคคีภัยได้ง่าย

**บุหรี** เป็นอีกสาเหตุที่มักเกิดจากความประมาท ละเลย ไม่เอาใจใส่ระวังในเรื่องการ เพลิงไหม้ โรงงานบางแห่งไม่มีข้อกำหนดการสูบบุหรีในโรงงาน ทั้งในและนอกเวลา ทำงาน จึงมีคนงานทั้งกับบุหรีลงบนพื้น ซึ่งอาจมีวัสดุที่ติดไฟกองอยู่หรือติดบุหรี



สูบ ในที่ที่มีน้ำมันหรือสารไวไฟอยู่ เชื้อบุหรีลงบนวัสดุเชื้อเพลิง เป็นต้น



นอกจากการ **เผาขยะ หลุมแห้งเพื่อ** **ทำลายสิ่งปฏิกูล** โดยไม่ระมัดระวัง ไม่มีผู้ดูแลจนทำให้เกิดไฟ ลูกหลานเกิดอัคคีภัยขึ้นในโรงงานหรือโกดังเก็บสินค้าซึ่งก็มีอยู่ หลายราย บางครั้ง **การจุดธูปเทียนบูชาพระ การเผากระดาษเงินกระดาษทอง จุดยากันยุงและปล่อยไว้ไม่ดูแล** ต้น เกิดไฟลุกลามไปติดวัสดุอื่น

หรือลุกลามไปถูก สายไฟก็อาจเกิดระเบิดและเกิดอัคคีภัยได้เช่นกัน

สาเหตุ ต่างๆที่ทำให้เกิดอัคคีภัยขึ้นตามตัวอย่าง ที่กล่าวมาข้างต้นสามารถป้องกันได้ หากมีความระมัด และจะช่วยลดการสูญเสียลงได้จำนวนมาก สำหรับใน สถานประกอบการหรือ โรงงาน การป้องกัน อัคคีภัยเป็นสิ่งจำเป็นที่นายจ้างจะต้องจัดการ และบริหารการป้องกันการเกิดอัคคีภัย ซึ่งสามารถดำเนินการได้ตั้งแต่ การมีนโยบายของ นายจ้างที่จะทำให้ลูกจ้างทุกคนตระหนักและมีหน้าที่ร่วมกันในการดูแล และร่วมมือในทุก กิจกรรมที่เกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย ทุกสถานประกอบการจะต้องจัดให้มีระบบป้องกันและระงับอัคคีภัยในสถานประกอบ การทั้งในเรื่องเกี่ยวกับการจัดปกรณัม ดับเพลิง การเก็บรักษาวัสดุไวไฟ และวัสดุระเบิด การกำจัดของเสียที่ติดไฟง่าย การป้องกันฟ้าผ่าการติดตั้ง



ระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ การจัดทำทางหนีไฟ รวมถึงการก่อสร้างอาคารที่มีระบบป้องกันอัคคีภัย ซึ่งระบบเหล่านี้จะช่วยป้องกันการเกิด อัคคีภัยและสามารถระงับการลุกลามของอัคคีภัยลงได้ หากเกิดอัคคีภัยขึ้นก็จะไม่ลุกลาม ใหญ่โตจนเสียหายมากมาย รวมถึงนายจ้างควรจะกำหนดป้องกันภัยในสถาน ประกอบการเกี่ยวกับเรื่องการตรวจตราโรงงาน การอบรมพนักงาน เพื่อให้มีการรณรงค์ ป้องกันอัคคีภัย สอนการดับเพลิงและการอพยพหนีไฟ การบรรเทาทุกข์และการปฏิรูป พื้นฟูเมื่อเกิดอัคคีภัยขึ้นแล้ว ซึ่งจะช่วยให้ นายจ้างเกิดสติ สามารถฟื้นฟูสถาน ประกอบการหากมี อัคคีภัยเกิดขึ้น

**การท้าวทางหนีไฟ** ก็จะช่วยรักษาชีวิตของ คนงานได้มากในกรณีที่จะสามารถหนี ออกจาก บริเวณเกิดเพลิงไหม้ได้ ทางหนีไฟควรเป็นป้าย ที่เห็นชัด และบอกทางจนถึงที่ปลอดภัย การ จัดอุปกรณ์ดับเพลิงก็มีความจำเป็นที่นายจ้างต้อง ดำเนินการให้เพียงพอ เหมาะสมกับกระบวนการผลิตในโรงงาน สอนให้พนักงานใช้เป็นและใช้ได้อย่างปลอดภัยเพื่อประโยชน์ ในการ ระงับเหตุเพลิงไหม้ขึ้นต้นไม่ให้ลุกลามจนเกิดทั้งโรงงาน จนดับไม่ทัน การติดตั้งสัญญาณเตือนแจ้งเหตุ เพลิงไหม้ ก็เป็นสิ่งที่จะต้องจัดทำขึ้น โดยสัญญาณดังกล่าวจะต้องเป็นเสียงที่ได้ยิน อย่างทั่วถึง ทุกคนรู้ความหมายของสัญญาณเสียงเตือนให้รู้ว่าจะต้องทำอย่างไร นอกจากนี้ควรให้พนักงาน คนงาน ลูกจ้างรู้จักประเภทของเชื้อเพลิง เพื่อเลือก อุปกรณ์ดับไฟอย่างถูกต้อง ซึ่งได้แก่

**เพลิงประเภท เอ** เป็นเพลิงที่เกิดจากเชื้อเพลิง พวกไม้ ฝ้าย กระดาษ

**เพลิงประเภท บี** เป็นเพลิงที่เกิดจากของเหลวติดไฟ ก๊าซ และน้ำมันประเภทต่างๆ

**เพลิงประเภท ซี** เป็นเพลิงที่เกิดจากอุปกรณ์ไฟฟ้า

**เพลิงประเภท ดี** เป็นเพลิงที่เกิดจากโลหะต่างๆที่ติดไฟ เช่น แมกนีเซียม เป็นต้น

ซึ่งหากพนักงานมีความรู้ก็จะสามารถเลือกใช้ เครื่อง ดับเพลิงได้อย่างถูกต้อง สำหรับการ ป้องกันการเกิดอัคคีภัย ตามบ้านเรือน ควรมีการ เตรียมการป้องกันดังนี้



๑. บ้านควรมีการรักษาสมาคมสะอาด จัดสิ่งที่เป็นเชื้อเพลิง จัดอย่าให้รกกรุงรัง
๒. ตรวจตราดูแล ช่อมแซม สายไฟ และ อุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้า ในบ้านให้อยู่ใน สภาพที่ปลอดภัย หากชำ รุดต้องรีบแก้ไข
๓. หากจุดบูชาเทียนบูชาพระ เคากระดาด หรือจุดเทียนยุง ต้องคอยดูแลจนไฟ มอดดับเพื่อไม่ให้ลุกลามไปติด เชื้อเพลิงอื่นจนเกิดอัคคีภัย
๔. การเผาหญ้า หรือ ขยะมูลฝอยต้องระมัดระวัง จงควรต้องระมัดระวัง ต้องเตรียมน้ำไว้ ดับอย่างเพียงพอ
๕. ควรจำหมายเลขโทรศัพท์แจ้งเหตุเพลิงไหม้ เพื่อขอความช่วยเหลือเมื่อเกิดเพลิงไหม้จนไม่สามารถดับได้ด้วยตนเอง หากมีการเตรียมการเพื่อรับมือป้องกันอัคคีภัยที่อาจจะเกิดขึ้นในฤดูหนาวอย่างรอบคอบแล้ว ความสูญเสียที่เคยเกิดขึ้น เป็น บทเรียนให้มิ การระมัดระวังจนไม่มีอัคคีภัยเกิดขึ้น



จัดทำเอกสารเผยแพร่โดย งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

องค์การบริหารส่วนตำบลคิปลาด

๐๙๕-๙๓๕๘๖๖