

คำแนะนำในการป้องกันและระงับอัคคีภัย

1. อย่าปล่อยให้เด็กเล่นไม้ขีดไฟ ดินปืน ดอกไม้ไฟ ประทัด
2. อย่าเผาขยะ หรือหญ้าแห้ง โดยพลการซึ่งอาจทำให้เกิดเพลิงไหม้ได้
3. อย่าจูดรูปเทียนบูชาพระ ตลอดจนการหุงต้มอาหารโดยขาดการควบคุมดูแล
4. อย่านอนสูบบุหรี่บนที่นอน หรือจุดไม้ขีดไฟ ใกล้กับเชื้อเพลิงทุกประเภท เช่น ก๊าซหุงต้ม ฯ
5. อย่าตี กลิ้ง หล่อหลอม หรือเชื่อมโลหะที่เกิดประกายไฟ ใกล้กับถังก๊าซ
6. อย่าสะสมสารเคมีบางชนิด เช่น ยากันยุง ไม้ขีดไฟ ทินเนอร์ ประทัด ฯ
7. หมั่นตรวจตราอุปกรณ์ไฟฟ้าภายในอาคาร ที่พักอาศัย โรงเรือน ร้านค้า อย่าให้เกิดรอยรั่ว หรือนึกขาดได้
8. อย่าเสียบปลั๊กเตารีดไฟฟ้า เตารีดหุงต้ม ไฟฟ้า หรืออุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้าอื่นๆ ที่ไว้โดยไม่มีผู้ควบคุมดูแล โดยเด็ดขาด
9. ก๊าซหุงต้มอาหาร หลังจากเลิกใช้แล้ว ต้องปิดวาล์วที่ถัง และที่เตาให้แน่นสนิทเรียบร้อยทุกครั้ง และหมั่นตรวจสอบสายยาง ข้อต่อ วาล์ว ต้องอยู่ในสภาพที่ใช้การได้ดีเสมอ

10. ต้องจัดความเป็นระเบียบเรียบร้อยภายในอาคารบ้านพัก ให้สะอาด ขจัดสิ่งที่รกรุงรังที่เป็นเชื้อเพลิงออก
11. เมื่อเกิดเพลิงไหม้ขึ้น ให้แจ้งไปที่ งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลโคกสวาย หมายเลข โทรศัพท์ 044-972000
12. การแจ้งเหตุ ควรพูดให้ชัดถ้อยชัดคำ อย่าตกใจเกินไป ให้แจ้ง ไฟไหม้อะไร ที่ไหน สถานที่ใกล้เคียง และชื่อผู้แจ้ง เบอร์โทรศัพท์ผู้แจ้ง ให้ชัดเจน
13. ในการแจ้งเหตุเพลิงไหม้ หรือรถยนต์ออกไประงับเหตุทุกครั้ง ท่านไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายใดๆทั้งสิ้น หากมีผู้แอบอ้าง เรียกเก็บเงินจากท่าน ให้ท่านแจ้งเจ้าหน้าที่ตำรวจจับกุมเพื่อดำเนินคดีทันที



รวบรวมโดย :

งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
เทศบาลตำบลโคกสวาย



คำแนะนำ การป้องกันและระงับอัคคีภัย



งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
เทศบาลตำบลโคกสวาย

โทร.044-972000

www.khoksawai.go.th



กฎหมายที่ควรทราบเกี่ยวกับเหตุเพลิงไหม้ ประมวลกฎหมายอาญา

ตามมาตรา 217 ผู้ใดวางเพลิงเผาทรัพย์
ของผู้อื่น ต้องระวางโทษจำคุก ตั้งแต่ 6 เดือน ถึง
7 ปี และปรับตั้งแต่ 1,000 บาท ถึง 14,000 บาท

มาตรา 218 ผู้ใดวางเพลิงเผาทรัพย์อันเป็น
สาธารณะ ต้องระวางโทษประหารชีวิต หรือจำคุก
ตลอดชีวิต หรือจำคุกตั้งแต่ 5 ปี ถึง 20 ปี

มาตรา 219 ผู้ใดเตรียมเพื่อกระทำ
ความผิดดังกล่าว ในมาตรา 217,218 ต้องระวางโทษ
เช่นเดียวกับพยายามกระทำความผิดนั้น

มาตรา 220 ผู้ใดกระทำให้เกิดเพลิงไหม้
แก่วัตถุใดๆ แม้เป็นของตนเองจนน่าจะเป็นอันตราย
แก่บุคคลอื่น หรือทรัพย์ของผู้อื่น ต้องระวางโทษ
จำคุกไม่เกิน 7 ปี และปรับไม่เกิน 14,000 บาท

มาตรา 225 ผู้ใดกระทำให้เกิดเพลิงไหม้
โดยประมาท และเป็นเหตุให้ทรัพย์ของผู้อื่นเสียหาย
หรือการกระทำโดยประมาทนั้น น่าจะเป็นอันตราย
แก่ชีวิตของผู้อื่น ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน 7 ปี
หรือปรับไม่เกิน 14,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

ถ้าหากผู้ใดพบเห็นผู้ที่จุดไฟ เผาไฟ
หรือทำให้เกิดเพลิงไหม้ขึ้น ให้แจ้งเจ้าหน้าที่
ตำรวจ หรือเจ้าพนักงานทำการจับกุม
ดำเนินคดีตามกฎหมายทันที



การใช้ก๊าซหุงต้มให้ปลอดภัย

การเลือกซื้อถังก๊าซหุงต้ม อุปกรณ์ และท่อก๊าซ

1. ต้องเลือกซื้อถังก๊าซต้องมีตราเครื่องหมายผู้ค้า
2. ต้องมีซีลผนึกบนวาล์วหัวถัง
3. ต้องมีวันเดือนปี ที่ทำการทดสอบครั้งสุดท้ายไม่
เกิน 5 ปี
4. ต้องมีข้อความ “ห้ามกลิ้ง ห้ามกระแทก”
5. ถังต้องไม่บุบ ไม่บวม หรือเป็นสนิม
6. อุปกรณ์ต้องเป็นชนิดใช้กับก๊าซโดยตรงซึ่งมีตัว
“LPG”
7. ติดตั้งอุปกรณ์ให้แน่นสนิท เช่น ข้อต่อสาย
8. ไม่ควรปรับแต่งเครื่องปรับแรงดันก๊าซด้วยตนเอง
9. สายส่งก๊าซควรยาวไม่เกิน 1.5-2 เมตร

การติดตั้งหัวเตาและถังก๊าซ

1. ให้วางถังในลักษณะตั้งโดยให้วาล์วเปิด-ปิดอยู่บน
2. ต้องตั้งถังก๊าซบนที่ราบ ไม่เอียง และแข็งแรง
3. หัวเตาควรห่างจากถังก๊าซประมาณ 2 เมตร
4. ถังก๊าซควรมีอากาศถ่ายเทได้สะดวก ไม่เป็นที่อับ
5. ไม่ควรตั้งถังก๊าซในห้องใต้ดิน หรือพื้นที่ต่ำ
6. ควรหลีกเลี่ยงพื้นที่เปียก เพราะถังจะเป็นสนิมง่าย

การใช้ก๊าซอย่างถูกวิธี

1. ก่อนจุดไฟที่หัวเตา ต้องดูวาล์วให้อยู่ในตำแหน่งที่
ปิดไว้ก่อน
2. เปิดวาล์วที่ถังก๊าซก่อน และเปิดไม่เกิน 1-2 รอบ
3. ให้จุดไฟรอที่เตาก่อนแล้วจึงเปิดก๊าซ
4. หลังเลิกใช้ต้องปิดวาล์วถังก๊าซก่อนแล้วจึงปิด



วาล์วที่เตา

5. หมั่นทำความสะอาดหัวเตาก๊าซและอุปกรณ์อยู่
เสมอ
6. หากพบจุดรั่วหรือชำรุด ให้รีบเปลี่ยนใหม่หรือแก้
ไขทันที

ทำอย่างไรเมื่อเกิดก๊าซรั่ว

1. เมื่อก๊าซรั่วจะได้กลิ่นเหม็นของก๊าซ
2. ห้ามเปิดไฟ หรือทำให้เกิดประกายไฟ
3. รีบหาจุดรั่วและปิดรอยรั่วทันที
4. ให้เปิดประตู หน้าต่าง ระบายก๊าซออกไป
5. ใช้ไม้กวาดอ่อนๆ กวาดตามพื้นให้ก๊าซกระจาย
ออกไป
6. รีบแจ้งไปยังดับเพลิง โทร. 044-972000
7. การตรวจสอบก๊าซรั่วให้ใช้น้ำสบู่อ่อนลูบตามรอย
ต่อ หรือสายก๊าซ หากมีฟองขึ้นแสดงว่าจุดตั้ง
กล่าวรั่วให้รีบแก้ไข

เมื่อเกิดเพลิงลุกไหม้ที่ถังก๊าซ

1. ตั้งสติให้ได้ และหาวิธีเข้าไปปิดวาล์วที่ถังทันที
2. ใช้เครื่องดับเพลิงเคมีฉีดไปที่ฐานของไฟ เมื่อดับ
แล้วให้เข้าไปปิดวาล์วทันที
3. หากไฟดับแล้วให้ยกถังก๊าซออกมาจากที่เกิดเหตุ
4. หากปิดวาล์วไม่ได้แต่ไฟดับแล้วให้ยกถังออกไป
ไว้ในที่โล่ง และกันคนออกไปให้ห่าง ห้ามทำ
ให้เกิดประกายไฟ

