

## กฎความปลอดภัยนักดับเพลิง

# 2-IN/2-OUT



ในการปฏิบัติงานดับเพลิงอาคาร เมื่อที่ม  
ระดับเหตุที่มแรก (อย่างน้อยที่สุด ที่มนี้จะต้องมี  
นักดับเพลิง 4 นาย) เข้าไปข้างในตัวอาคารหรือ  
พื้นที่อันตรายอื่นๆ ตามข้อบังคับความปลอดภัย  
ของหน่วยดับเพลิงที่ประยุกต์จากข้อกำหนดใน  
มาตรฐาน NFPA 1500 ซึ่งระบุชัดเจนว่า จะต้อง  
มีนักดับเพลิง 2 นายคอยระวังเหตุอยู่ด้านนอก  
อาคารหรือพื้นที่อันตรายนั้นๆ เพื่อสำรองกำลัง  
ไว้เพื่อช่วยเหลือ/กู้ภัย กรณีเพื่อนนักดับเพลิงที่  
อยู่ข้างในประสบเหตุอันอาจทำให้เกิดบาดเจ็บ  
หรือเสียชีวิต เรียกกันว่า **“กฎความปลอดภัย  
2-In/2-Out”**

ทั้งนี้ มีรายละเอียดปลีกย่อยเพื่ออธิบาย  
ความหมายของคำว่า 2-IN / 2-OUT ดังต่อไปนี้

- นักดับเพลิง 2 นายข้างนอก (2-OUT)  
ที่ยืนเฝ้าระวังภัยให้นักดับเพลิง 2 นายข้างใน  
(2-IN) ที่จะเข้าไปปฏิบัติการระดับเหตุ ต้องสวม  
ชุดดับเพลิงและอุปกรณ์ป้องกันพร้อมชุดช่วย  
หายใจ SCBA และสามารถเข้าไปช่วยเหลือที่มที่  
อยู่ข้างในได้ทันทีเมื่อได้รับแจ้งเหตุขอความช่วยเหลือ  
อย่างใดอย่างหนึ่ง

- นักดับเพลิง 2 นายข้างนอก (2-OUT)  
จะต้องยืนอยู่ในตำแหน่งนั้นจนกว่าจะมีเงื่อนไข  
เปลี่ยนแปลง เช่น มีความชัดเจนว่า นักดับเพลิง  
2 นายข้างใน (2-IN) ได้ออกมาข้างนอกแล้ว

- นักดับเพลิง 2 นายข้างนอก (2-OUT)  
จะต้องเข้าไปช่วยเหลือที่มที่ติดที่อยู่ข้างในทันทีที่



ได้รับแจ้งเหตุ โดยนักดับเพลิงในทีมข้างนอกจะ  
เป็นคนตัดสินใจเอง (ใครก็ได้ใน 2 นาย)

- นักดับเพลิง 2 นายข้างนอก (2-OUT)  
ต้องมีศักยภาพในการปฏิบัติงานที่เทียบเท่ากับนัก  
ดับเพลิง 2 นายข้างใน (2-IN) โดยต้องผ่านการ  
ฝึกฝนมาเป็นอย่างดีและความพร้อมจะทำงาน  
ในทุกสถานการณ์

- นักดับเพลิง 2 นายข้างนอก (2-OUT)  
แตกต่างจากที่มสนับสนุนเคลื่อนที่เร็ว (Rapid  
Intervention Team) เนื่องจากมีขอบเขตการดูแล  
รับผิดชอบเฉพาะนักดับเพลิง 2 นายที่อยู่ข้างใน  
(2-IN) ซึ่งได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติภารกิจใน

คราวเดียวกันเท่านั้น

- นักดับเพลิง 2 นายข้างนอก (2-OUT)  
ที่กล่าวถึงนี้ ในบางท้องถิ่นที่เรียกว่า “หน่วยสำรอง  
กู้ภัยในที่เกิดเหตุ” (Stand-by Rescue Team  
on-scene)

ทั้งนี้ กฎ 2-IN / 2-OUT จะมีความสำคัญ  
และจำเป็นอย่างยิ่งในการปฏิบัติการปฐมอภัย  
ขั้นแรก (Initial Attack) ของหน่วยดับเพลิงที่มถึง  
พื้นที่เกิดเหตุเป็นหน่วยแรกซึ่งหน่วยดับเพลิงนี้  
อย่างน้อยต้องมีนักดับเพลิง 4 นาย พร้อมอุปกรณ์  
ฉกเพลิงพร้อมใช้งานและมีอย่างพอเพียง รวมไปถึง  
อุปกรณ์ป้องกันอันตรายที่จำเป็นครบชุด