



มทร.ล้านนา เชียงราย

มาตรฐานขั้นตอนการปฏิบัติงาน  
(Standard Operation Procedure)

การตรวจสอบสภาพและคุณภาพ

ถังดับเพลิงประจำอาคาร

ออกวันที่ : 25-Aug-65

เขียนโดย : นายสิงห์คำ หลวงลัด

ควบคุมโดย : ทน.หน่วยอาคารสถานที่

อนุมัติโดย : ทน.งานบริการ

ลำดับ	แผนภูมิ (Flowchart)	วิธีดำเนินการ	ระยะเวลา	เอกสารที่เกี่ยวข้อง
1		1.1 เช็คข้อมูลถังดับเพลิงเดิม 1.2 สำรวจถังดับเพลิงแต่ละอาคาร 1.3 รายงานหัวหน้าหน่วยอาคารสถานที่ทราบ	5 วัน	1.ตารางข้อมูลถังดับเพลิง 2.ตารางบันทึกการสำรวจ
2		2.1 กำหนดแผนการตรวจสอบและบำรุงรักษา 2.2 รายงานหัวหน้าหน่วยอาคารสถานที่ทราบ	2 วัน	แผนงานบำรุงรักษา
3		3.1 ตรวจสอบปริมาณ 3.2 ตรวจสอบ สายฉีด หัวฉีด 3.3 ตรวจสอบสภาพของถัง 3.4 ตรวจสอบอายุการใช้งาน 3.5 ตรวจสอบการใช้งาน	5 วัน	บันทึกการตรวจสอบ
4		4.1 บำรุงรักษาตามแผน	10 วัน	แผนงานบำรุงรักษา
5		5.1 แจ้งซ่อม 5.2 ขอใบเสนอราคา 5.3 แจ้งรายละเอียดการจัดซื้อจัดจ้าง	3 วัน	ใบแจ้งซ่อม บันทึกข้อความ
6		1.รายงานผู้บังคับบัญชาตามสายงาน	30 นาที	