

แผนฉุกเฉินกรณีระบบดับเพลิงใช้งานไม่ได้เนื่องจากท่อส่งน้ำชำรุดโครงการ Elio S64

เมื่อมีเหตุเพลิงไหม้ช่างประจำอาคารประสานงานกับเจ้าหน้าที่ รปภ. เพื่อทำการเปิดระบบดับเพลิง

1. เปิดวาล์วจ่ายน้ำหน้าเครื่องยนต์ดับเพลิง



2. เปิดวาล์วน้ำทุกอาคาร

อาคาร A



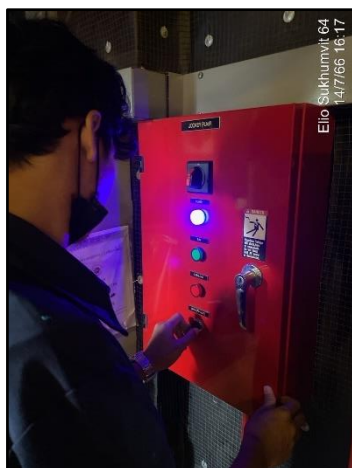
อาคาร B



อาคาร D

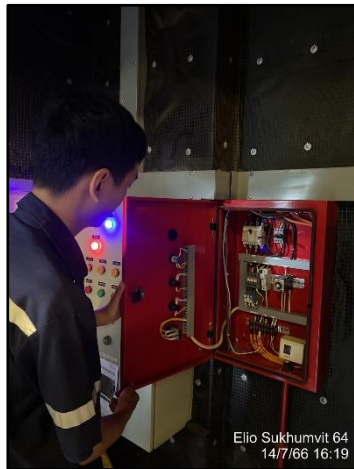


3. ดำเนินการเปิดระบบดับเพลิงเริ่มจากปั๊มรักษาแรงดันก่อนเปิดแบบ Auto จนระบบตัดปั๊มทำงานอัตโนมัติ



แผนฉุกเฉินกรณีระบบดับเพลิงใช้งานไม่ได้เนื่องจากท่อส่งน้ำชำรุดโครงการ Elio S64 (ต่อ)

4. เมื่อปั๊มรักษาแรงดันไม่สามารถสูบน้ำขึ้นไปประจักษ์เหตุได้ให้เปิดระบบเครื่องยนต์ดับเพลิงแบบ Manual



5. ดำเนินการฉีดน้ำระงับเหตุ



รับทราบโดยฝ่ายช่างอาคารประจำหน่วยงาน เอลิโอ สุขุมวิท 64

- | | | |
|----------------|--------------|-------------------------------|
| 1. นายอุทิศ | ทองฤทธิ์นุ่น | ตำแหน่ง หัวหน้าช่างประจำอาคาร |
| 2. นายศักดิ์ดา | กระทุ่มนัด | ตำแหน่ง ช่างประจำอาคาร |
| 3. นายสำรอง | เถื่อนพงษ์ | ตำแหน่ง ช่างประจำอาคาร |
| 4. นายศุภชัย | จิตวิน | ตำแหน่ง ช่างประจำอาคาร |
| 5. นายอภิชาติ | เพ็ญสเลมัน | ตำแหน่ง ช่างประจำอาคาร |
| 6. นายเพชรราชู | เปรมปรี | ตำแหน่ง ช่างประจำอาคาร |