

เอกสารแนบที่ 5

บันทึกการตรวจสอบระบบป้องกันและเตือนอัคคีภัย



ERAWAN
HOTEL

ไฟอะลาม (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hotel Inn นนทบุรี

วันที่ 20/7/23

ลำดับ	รายละเอียด - ไฟอะลาม (Fire Alarm)	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ดูไฟอะลาม			
1.1	ตรวจสอบเช็คชุดต่อสายไฟต่างๆ	✓		
1.2	ทำความสะอาดภายในตู้	✓		
1.4	ตรวจสอบเช็คแบตเตอรี่สำรอง	✓		
	(13.51 Volt DC)			

ข้อเสนอแนะ:

.....

.....

ผู้ตรวจเช็ค

(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ

(ผู้จัดการโรงแรม)

ไฟอะลาม (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Nov Inn มงเค

วันที่ ๑๘/๐๙/๖๖

ลำดับ	รายละเอียด - ไฟอะลาม (Fire Alarm)	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ผู้ไฟอะลาม			
1.1	ตรวจสอบเช็คชุดต่อสายไฟต่างๆ	✓		
1.2	ทำความสะอาดภายในตู้	✓		
1.4	ตรวจสอบเช็คแบตเตอรี่สำรอง	✓		
	(12 Volt DC)	✓		

ข้อเสนอแนะ:

.....

ผู้ตรวจเช็ค



(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ



(ผู้จัดการโรงแรม)


ไฟะลาม (Code M. ประจำเดือน)

 สถานที่: Hoy Inn นนทบุรี

 วันที่: ๑๑/๑/๖๖

ลำดับ	รายละเอียด - ไฟะลาม (Fire Alarm)	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ตู้ไฟะลาม			
1.1	ตรวจสอบเช็คชุดต่อสายไฟต่างๆ	✓		
1.2	ทำความสะอาดภายในตู้	✓		
1.4	ตรวจสอบเช็คแบตเตอรี่สำรอง	✓		
	(ใช้ ๖ Volt DC)			

 ข้อเสนอแนะ: ที่ Alarm ป้องกันขโมย นอนติดเครื่อง
เสียงดัง ๒ นอนหลับใจ < ๕๐ นาทีขึ้นไป >

 ผู้ตรวจเช็ค .. 
 (ช่างประจำโรงแรม)

 ผู้ตรวจสอบ 
 (ผู้จัดการโรงแรม)



ERAWAN
HOSPITAL

ไฟะลาม (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Nov Inn มวก

วันที่ 10/10/23

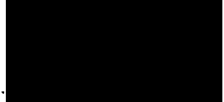
ลำดับ	รายละเอียด - ไฟะลาม (Fire Alarm)	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ดูไฟะลาม			
1.1	ตรวจสอบเช็คชุดต่อสายไฟต่างๆ			
1.2	ทำความสะอาดภายในตู้			
1.4	ตรวจสอบเช็คแบตเตอรี่สำรอง			
	(...12.5 Volt DC)			

ข้อเสนอแนะ: ขอรับแจ้ง Alarm ที่หอคนพิการ ให้

โทรผู้รับทราบภายใน

ผู้ตรวจเช็ค 

(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ 

(ผู้จัดการโรงแรม)

ไฟะลาม (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่:

Hotel Inn มวก

วันที่

21/11/23

ลำดับ	รายละเอียด - ไฟะลาม (Fire Alarm)	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ดูไฟะลาม			
1.1	ตรวจสอบเช็คชุดสายไฟต่างๆ	✓		
1.2	ทำความสะอาดภายในตู้	✓		
1.4	ตรวจสอบเช็คแบตเตอรี่สำรอง	✓		
	(..... Volt DC)			

21/11/23

ข้อเสนอแนะ:

นอร์ค ตรวจไฟะลามของตู้ Alarm เกือบหมดไฟ
 ใช้งาน < 600 วัตต์จากไฟะลาม

ผู้ตรวจเช็ค



(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ



(ผู้จัดการ โรงแรม)

ไฟอะลาม (Code M: ประจำเดือน)

สถานที่: Host Inn รพช.

วันที่: 13/12/23

ลำดับ	รายละเอียด - ไฟอะลาม (Fire Alarm)	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ดูไฟอะลาม			
1.1	ตรวจสอบเช็คชุดสายไฟต่างๆ	✓		
1.2	ทำความสะอาดภายในตู้	✓		
1.4	ตรวจสอบเช็คแบตเตอรี่สำรอง	✓		
	(12-A Volt DC)	✓		

ข้อเสนอแนะ: แผงควบคุมให้ดูเงื่อนไข Alarm ของดนตรีกร
ดัง < ๑๐๐ โวลต์จากตู้ระบบ >

ผู้ตรวจเช็ค 

ผู้ตรวจสอบ 

(ช่างประจำโรงแรม)

(ผู้จัดการโรงแรม)

ตรวจเช็คกล่องไฟฉุกเฉิน (Code M.ประจำเดือน)

สถานที่: Hop Inth นวชนา

วันเดือนปี 5/7/66

ชั้น	รายละเอียด	AC. (RED) ไฟแสดง	CHARGE	FULL (GR EEN) ไฟแสดง	ตั้งปลั๊กคลาย ประจุ	กดปุ่มTEST	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ลิโอบบี้		✓		✓	✓	✓		
1	ชั้นที่ 1 หน้าห้องพัก 104		✓		✓	✓	✓		
1	ชั้นที่ 1 หน้าห้องพัก 117		✓		✓	✓	✓		
2	ชั้นที่ 2 หน้าห้องพัก 203		✓		✓	✓	✓		
2	ชั้นที่ 2 หน้าห้องพัก 217		✓		✓	✓	✓		
3	ชั้นที่ 3 หน้าห้องพัก 303		✓		✓	✓	✓		
3	ชั้นที่ 3 หน้าห้องพัก 317		✓		✓	✓	✓		
4	ชั้นที่ 4 หน้าห้องพัก 403		✓		✓	✓	✓		
4	ชั้นที่ 4 หน้าห้องพัก 417		✓		✓	✓	✓		
5	ชั้นที่ 5 หน้าห้องพัก 503		✓		✓	✓	✓		
5	ชั้นที่ 5 หน้าห้องพัก 517		✓		✓	✓	✓		
6	ชั้นที่ 6 หน้าห้องพัก 603		✓		✓	✓	✓		
6	ชั้นที่ 6 หน้าห้องพัก 617		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 1		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 2		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 3		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 4		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 5		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 6		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 7 หน้าห้องซักรีด		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 7 หน้าห้องเครื่องลิฟต์		✓		✓	✓	✓		
	ในห้องเครื่องลิฟต์		✓		✓	✓	✓		
	ในห้องซักรีด		✓		✓	✓	✓		
	ห้องแม่		✓		✓	✓	✓		
	ห้อง MDB		✓		✓	✓	✓		

ข้อเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค (ช่างประจำโรงแ

ผู้ตรวจสอบ (ผู้จัดการโรงแรม)


ตรวจเช็คกล่องไฟฉุกเฉิน (Code M.ประจำเดือน)

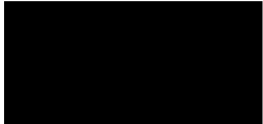
 สถานที่: Hop Inn ชลบุรี

 วัน/เดือน/ปี 05/08/20

ชั้น	รายละเอียด	AC. (RED) ไฟแดง	CHARGE	FULL (GREEN) ไฟแดง	ตั้งปลั๊ก ประจุ	กดปุ่ม TEST	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ลิโอบบี้	✓	✓		✓	✓	✓		
1	ชั้นที่ 1 หน้าห้องพัก 104	✓	✓		✓	✓	✓		
1	ชั้นที่ 1 หน้าห้องพัก 117	✓	✓		✓	✓	✓		
2	ชั้นที่ 2 หน้าห้องพัก 203	✓	✓		✓	✓	✓		
2	ชั้นที่ 2 หน้าห้องพัก 217	✓	✓		✓	✓	✓		
3	ชั้นที่ 3 หน้าห้องพัก 303	✓	✓		✓	✓	✓		
3	ชั้นที่ 3 หน้าห้องพัก 317	✓	✓		✓	✓	✓		
4	ชั้นที่ 4 หน้าห้องพัก 403	✓	✓		✓	✓	✓		
4	ชั้นที่ 4 หน้าห้องพัก 417	✓	✓		✓	✓	✓		
5	ชั้นที่ 5 หน้าห้องพัก 503	✓	✓		✓	✓	✓		
5	ชั้นที่ 5 หน้าห้องพัก 517	✓	✓		✓	✓	✓		
6	ชั้นที่ 6 หน้าห้องพัก 603	✓	✓		✓	✓	✓		
6	ชั้นที่ 6 หน้าห้องพัก 617	✓	✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 1	✓	✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 2	✓	✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 3	✓	✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 4	✓	✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 5	✓	✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 6	✓	✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 7 หน้าห้องซักรีด	✓	✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 7 หน้าห้องเครื่องลิฟต์	✓	✓		✓	✓	✓		
	ในห้องเครื่องลิฟต์	✓	✓		✓	✓	✓		
	ในห้องซักรีด	✓	✓		✓	✓	✓		
	หน้าห้อง	✓	✓		✓	✓	✓		
	ห้อง MDB	✓	✓		✓	✓	✓		

ชื่อเสนอแนะ:

 ผู้ตรวจเช็ค: 
 (ช่างประจำโรงแรม)

 ผู้ตรวจสอบ: 
 (ผู้จัดการโรงแรม)


ตรวจสอบเช็คกล่องไฟฉุกเฉิน (Code M.ประจำเดือน)


สถานที่: Hop ภัทร บารพ

วัน/เดือน/ปี 5/9/66

ชั้น	รายละเอียด	AC. (RED) ไฟแสดง	CHARGE	FULL (GREEN) ไฟแสดง	ดึงปลั๊กคลาย ประจุ	กดปุ่ม TEST	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ลิอบบี้		✓		✓	✓	✓		
1	ชั้นที่ 1 หน้าห้องพัก 104		✓		✓	✓	✓		
1	ชั้นที่ 1 หน้าห้องพัก 117		✓		✓	✓	✓		
2	ชั้นที่ 2 หน้าห้องพัก 203		✓		✓	✓	✓		
2	ชั้นที่ 2 หน้าห้องพัก 217		✓		✓	✓	✓		
3	ชั้นที่ 3 หน้าห้องพัก 303		✓		✓	✓	✓		
3	ชั้นที่ 3 หน้าห้องพัก 317		✓		✓	✓	✓		
4	ชั้นที่ 4 หน้าห้องพัก 403		✓		✓	✓	✓		
4	ชั้นที่ 4 หน้าห้องพัก 417		✓		✓	✓	✓		
5	ชั้นที่ 5 หน้าห้องพัก 503		✓		✓	✓	✓		
5	ชั้นที่ 5 หน้าห้องพัก 517		✓		✓	✓	✓		
6	ชั้นที่ 6 หน้าห้องพัก 603		✓		✓	✓	✓		
6	ชั้นที่ 6 หน้าห้องพัก 617		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 1		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 2		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 3		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 4		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 5		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 6		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 7 หน้าห้องซักรีด		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 7 หน้าห้องเครื่องลิฟต์		✓		✓	✓	✓		
	ในห้องเครื่องลิฟต์		✓		✓	✓	✓		
	ในห้องซักรีด		✓		✓	✓	✓		
	ห้องรื้อ		✓		✓	✓	✓		
	ห้อง MDB		✓		✓	✓	✓		

ข้อเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค: 
(ช่างประจำโรงแ)

ผู้ตรวจสอบ: 
(ผู้จัดการ โรงแรม)

ตรวจเช็คกล่องไฟฉุกเฉิน (Code M.ประจำเดือน)

สถานที่: Hop Inn ขอนแก่น

วัน/เดือน/ปี 5/10/23

ชั้น	รายละเอียด	AC (RED) ไฟแดง	CHARGE	FULL (GR EEN) ไฟแดง	ดึงปลั๊กถาวร ประจุ	กดปุ่มTEST	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ลิอบบี้	✓	✓		✓	✓	✓		
1	ชั้นที่ 1 หน้าห้องพัก 104	✓	✓		✓	✓	✓		
1	ชั้นที่ 1 หน้าห้องพัก 117	✓	✓		✓	✓	✓		
2	ชั้นที่ 2 หน้าห้องพัก 203	✓	✓		✓	✓	✓		
2	ชั้นที่ 2 หน้าห้องพัก 217	✓	✓		✓	✓	✓		
3	ชั้นที่ 3 หน้าห้องพัก 303	✓	✓		✓	✓	✓		
3	ชั้นที่ 3 หน้าห้องพัก 317	✓	✓		✓	✓	✓		
4	ชั้นที่ 4 หน้าห้องพัก 403	✓	✓		✓	✓	✓		
4	ชั้นที่ 4 หน้าห้องพัก 417	✓	✓		✓	✓	✓		
5	ชั้นที่ 5 หน้าห้องพัก 503	✓	✓		✓	✓	✓		
5	ชั้นที่ 5 หน้าห้องพัก 517	✓	✓		✓	✓	✓		
6	ชั้นที่ 6 หน้าห้องพัก 603	✓	✓		✓	✓	✓		
6	ชั้นที่ 6 หน้าห้องพัก 617	✓	✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 1	✓	✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 2	✓	✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 3	✓	✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 4	✓	✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 5	✓	✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 6	✓	✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 7-หน้าห้องซักผ้า	✓	✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 7 หน้าห้องเครื่องลิฟต์	✓	✓		✓	✓	✓		
	ในห้องเครื่องลิฟต์	✓	✓		✓	✓	✓		
	ในห้องซักผ้า	✓	✓		✓	✓	✓		
	ลิโอบบี้	✓	✓		✓	✓	✓		
	ลิโอบบี้ MDP	✓	✓		✓	✓	✓		

ข้อเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค
(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ
(ผู้จัดการโรงแรม)

ตรวจเช็คกล่องไฟฉุกเฉิน (Code M.ประจำเดือน)

สถานที่: Hop Inn งามหาด

วัน/เดือน/ปี ๕/๗/๕๓

ชั้น	รายละเอียด	AC. (RED) ไฟแสดง	CHARGE	FULL (GREEN) ไฟแสดง	ดึงปลั๊กถาวร ประจุ	กดปุ่มTEST	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
	1 ถ็อบบี้		✓		✓	✓	✓		
1	ชั้นที่ 1 หน้าห้องพัก 104		✓		✓	✓	✓		
1	ชั้นที่ 1 หน้าห้องพัก 117		✓		✓	✓	✓		
2	ชั้นที่ 2 หน้าห้องพัก 203		✓		✓	✓	✓		
2	ชั้นที่ 2 หน้าห้องพัก 217		✓		✓	✓	✓		
3	ชั้นที่ 3 หน้าห้องพัก 303		✓		✓	✓	✓		
3	ชั้นที่ 3 หน้าห้องพัก 317		✓		✓	✓	✓		
4	ชั้นที่ 4 หน้าห้องพัก 403		✓		✓	✓	✓		
4	ชั้นที่ 4 หน้าห้องพัก 417		✓		✓	✓	✓		
5	ชั้นที่ 5 หน้าห้องพัก 503		✓		✓	✓	✓		
5	ชั้นที่ 5 หน้าห้องพัก 517		✓		✓	✓	✓		
6	ชั้นที่ 6 หน้าห้องพัก 603		✓		✓	✓	✓		
6	ชั้นที่ 6 หน้าห้องพัก 617		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 1		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 2		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 3		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 4		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 5		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 6		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 7 หน้าห้องซักกรีด		✓		✓	✓	✓		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 7 หน้าห้องเครื่องลิฟต์		✓		✓	✓	✓		
	ในห้องเครื่องลิฟต์		✓		✓	✓	✓		
	ในห้องซักกรีด		✓		✓	✓	✓		
	ห้องแม่		✓		✓	✓	✓		
	ห้อง MDB		✓		✓	✓	✓		

ขอเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค
(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ
(ผู้จัดการโรงแรม)


ตรวจสอบเช็คคด่องไฟฉุกเฉิน (Code M.ประจำเดือน)


สถานที่ : ห้อง 104 มอช

วัน/เดือน/ปี 11/12/23

ชั้น	รายละเอียด	AC. (RED) ไฟแสดง	CHARGE	FULL (GREEN) ไฟแสดง	ติ่งปลั๊กคล้าย ประจุ	กดปุ่ม TEST	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ลิโอบบี้		/	/	/	/	/		
1	ชั้นที่ 1 หน้าห้องพัก 104		/	/	/	/	/		
1	ชั้นที่ 1 หน้าห้องพัก 117		/	/	/	/	/		
2	ชั้นที่ 2 หน้าห้องพัก 203		/	/	/	/	/		
2	ชั้นที่ 2 หน้าห้องพัก 217		/	/	/	/	/		
3	ชั้นที่ 3 หน้าห้องพัก 303		/	/	/	/	/		
3	ชั้นที่ 3 หน้าห้องพัก 317		/	/	/	/	/		
4	ชั้นที่ 4 หน้าห้องพัก 403		/	/	/	/	/		
4	ชั้นที่ 4 หน้าห้องพัก 417		/	/	/	/	/		
5	ชั้นที่ 5 หน้าห้องพัก 503		/	/	/	/	/		
5	ชั้นที่ 5 หน้าห้องพัก 517		/	/	/	/	/		
6	ชั้นที่ 6 หน้าห้องพัก 603		/	/	/	/	/		
6	ชั้นที่ 6 หน้าห้องพัก 617		/	/	/	/	/		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 1		/	/	/	/	/		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 2		/	/	/	/	/		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 3		/	/	/	/	/		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 4		/	/	/	/	/		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 5		/	/	/	/	/		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 6		/	/	/	/	/		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 7 หน้าห้องซักกริด		/	/	/	/	/		
	บันไดหนีไฟชั้นที่ 7 หน้าห้องเครื่องลิฟต์		/	/	/	/	/		
	ในห้องเครื่องลิฟต์ <u>ห้องลิฟต์</u>		/	/	/	/	/		
	ในห้องซักกริด <u>ห้องซักกริด</u>		/	/	/	/	/		

ข้อเสนอแนะ :

ผู้ตรวจเช็ค 
(ช่างประจำโรงแ)


ผู้ตรวจสอบ 
(ผู้จัดการ โรงแรม)

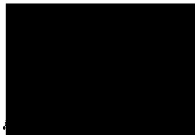
ตรวจเช็คป้ายบอกทางหนีไฟ (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop Inn งามหา

ชั้น	รายละเอียด	ไฟเข้า(แดง) ไฟแสดง	CHARGE	แบตเตอรี่ (เขียว) ไฟแ	กดปุ่มTEST	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 1 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 117 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
2	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 2 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 217 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
3	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 3 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 317 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
4	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 4 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 417 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
5	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 5 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 517 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
6	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 6 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 617 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
7	ในห้องจักรรีด ชั้น 7 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		

ข้อเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค: 
(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ: 
(ผู้จัดการโรงแรม)

ตรวจเช็คป้ายบอกทางหนีไฟ (Code M. ประจำเดือน)

 สถานที่ : HOP Inn หนอง

ชั้น	รายละเอียด	ไฟเข้า(ม ดง) ไฟ แสดง	CHARGE	แบตเตอรี่ (เขียว) ไฟ แสดง	กดปุ่มTEST	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 1 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 117 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
2	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 2 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 217 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
3	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 3 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 317 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
4	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 4 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 417 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
5	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 5 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 517 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
6	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 6 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 617 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
7	ในห้องจักรรีด ชั้น7 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		

 ชื่อผู้อนุญาต :

 ผู้ตรวจเช็ค
 (ช่างประจำโรงแรม)

 ผู้ตรวจสอบ
 (ผู้จัดการโรงแรม)

ตรวจเช็คป้ายบอกทางหนีไฟ (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop Inn ขอนแก่น

ชั้น	รายละเอียด	ไฟเข้า(แดง) ไฟแสดง	CHARGE	แบตเตอรี่ (เขียว) ไฟ	กดปุ่มFEST	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 1 (FX1)							
	หน้าห้อง 117 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
2	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 2 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 217 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
3	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 3 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 317 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
4	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 4 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 417 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
5	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 5 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 517 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
6	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 6 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 617 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
7	ในห้องซักผ้า ชั้น 7 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		

ข้อเสนอแนะ:

.....

ผู้ตรวจเช็ค

(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ

(ผู้จัดการโรงแรม)

ตรวจเช็คป้ายบอกทางหนีไฟ (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่ : Hop Inn บางนา

ชั้น	รายละเอียด	ไฟเข้า(แดง) ไฟแดง	CHARGE	แบตเตอรี่ (เขียว) ไฟ	กดปุ่มTEST	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 1 (FX1)							
	หน้าห้อง 117 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
2	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 2 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 217 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
3	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 3 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 317 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
4	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 4 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 417 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
5	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 5 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 517 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
6	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 6 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 617 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
7	ในห้องซักผ้า ชั้น 7 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		

ข้อเสนอแนะ:

.....

.....

ผู้ตรวจเช็ค
(ช่างประจำ โรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ
(ผู้จัดการ โรงแรม)

ตรวจเช็คป้ายบอกทางหนีไฟ (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่ : Hotel ทท ขาวนา

ชั้น	รายละเอียด	ไฟเข้า(แดง) ไฟแดง	CHARGE	แบตเตอรี่ (เขียว) ไฟ	กดปุ่มTEST	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 1 (FX1)							
	หน้าห้อง 117 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
2	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 2 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 217 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
3	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 3 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 317 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
4	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 4 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 417 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
5	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 5 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 517 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
6	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 6 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 617 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
7	ในห้องซักผ้า ชั้น7 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		

ข้อเสนอแนะ:

.....

.....

ผู้ตรวจเช็ค
(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ
(ผู้จัดการโรงแรม)

ตรวจเช็คป้ายบอกทางหนีไฟ (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่ : Hop Inn งามฯ

ชั้น	รายละเอียด	ไฟเข้า(แดง) ไฟแดง	CHARGE	แบตเตอรี่ (เขียว) ไฟแ	กดปุ่มTEST	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 1 (FX1)							
	หน้าห้อง 117 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
2	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 2 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 217 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
3	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 3 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 317 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
4	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 4 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 417 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
5	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 5 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 517 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
6	หน้าลิฟต์บันไดหนีไฟชั้น 6 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		
	หน้าห้อง 617 (FX2)	✓	✓	✓	✓	✓		
7	ในห้องซักผ้า ชั้น7 (FX1)	✓	✓	✓	✓	✓		

ข้อเสนอแนะ :

.....

ผู้ตรวจเช็ค
(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ
(ผู้จัดการ โรงแรม)

เอกสารแนบที่ 6

การป้องกันและแผนป้องกันและระงับอัคคีภัย



บริษัท อินสตรัคชั่น ไฟร์แอนด์เซฟตี้ จำกัด

ได้รับอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๒-๐๓-๒๕๖๕-๐๐๐๔

มอบวุฒิบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

โรงแรม ฮีลอป อินน์ กรุงเทพ สถาบันงาน

ได้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ.๒๕๕๕ ลงวันที่ ๓ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๕๕

เมื่อ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

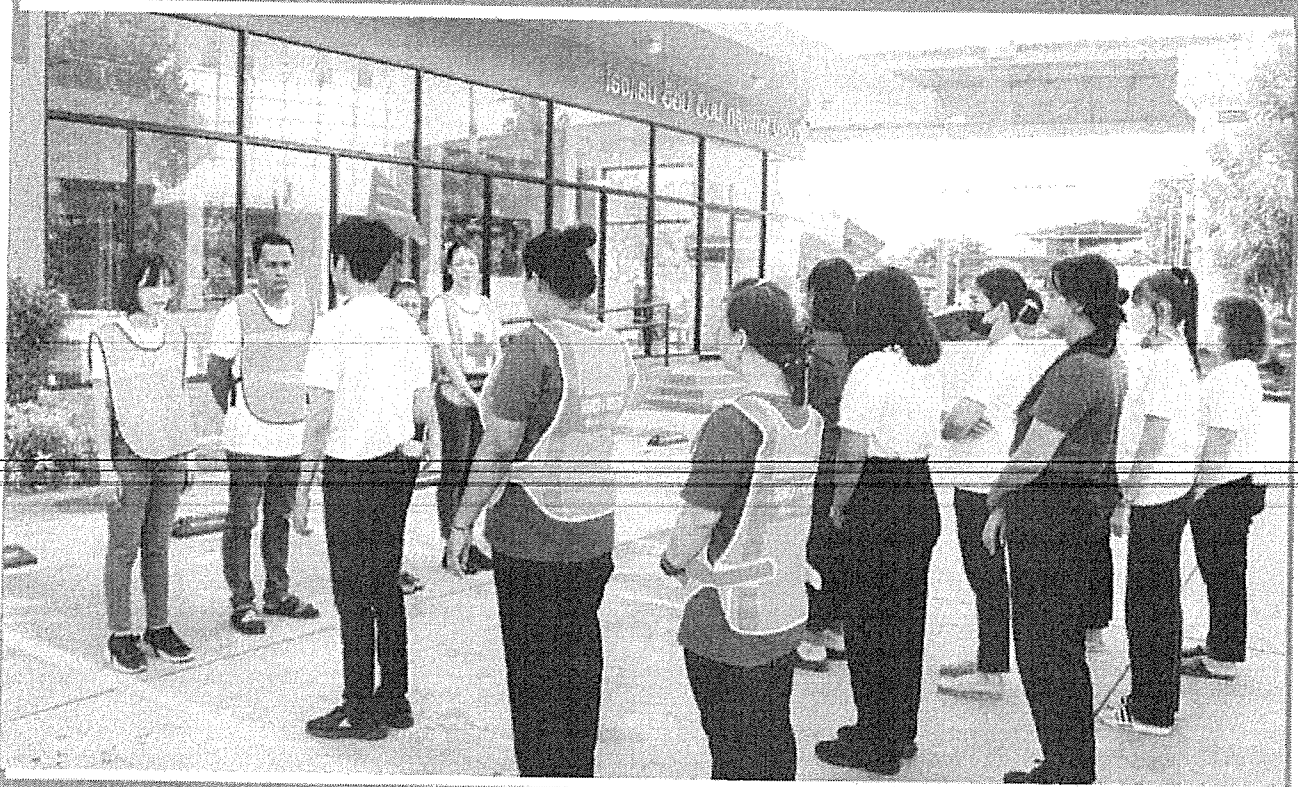


กรรมการผู้จัดการ

รายงานสรุป " การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ "

โรงแรม ฮีลป อินน์ กรุงเทพฯ สถานีนางนา

วันที่ 27 พฤศจิกายน 2566



หน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น ใบอนุญาตเลขที่ 0101-03-2565-0004

หน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ใบอนุญาตเลขที่ 0102-03-2565-0004

ตามกฎหมายกระทรวงกำหนดมาตรฐาน

ในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย

อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกัน

และ ระงับอัคคีภัย พ.ศ.๒๕๕๕

แบบรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

๑. ข้อมูลสถานประกอบกิจการ

๑.๑ ชื่อสถานประกอบกิจการ.....โรงแรม อีโป อินน์ กรุงเทพ สถานีบางนา.....
สาขา.....-.....ประเภทกิจการ.....ให้บริการห้องพัก.....
ที่อยู่ เลขที่.....165.....หมู่ที่.....-.....ซอย.....-.....ถนน.....เทพรัตน.....
แขวง/ตำบล.....บางนาเหนือ.....อำเภอ.....บางนา.....จังหวัด.....กรุงเทพฯ.....
รหัสไปรษณีย์.....10260.....โทรศัพท์.....0-2659-2899.....

๑.๒ จำนวนลูกจ้าง/พนักงาน/ผู้ที่เกี่ยวข้อง.....รวม.....18.....คน

๑.๓ ลักษณะที่ตั้งของสถานประกอบกิจการ

☐ เป็นสถานที่ที่มีหลายสถานประกอบกิจการตั้งอยู่รวมกัน

ระบุชื่ออาคาร/สถานที่.....

☒ เป็นสถานประกอบกิจการเดียว (ข้ามไปตอบข้อ ๒)

๑.๔ กรณีเป็นสถานที่ที่มีหลายสถานประกอบกิจการตั้งอยู่รวมกัน

☐ ลูกจ้างที่ทำงานอยู่ภายในอาคารเดียวกัน และในวันและเวลาเดียวกันของนายจ้างทุกรายในสถานที่นั้น
ทำการฝึกซ้อมพร้อมกัน

☐ ลูกจ้างที่ทำงานอยู่ภายในอาคารเดียวกัน และในวันและเวลาเดียวกันของนายจ้างทุกรายในสถานที่นั้น
ไม่ได้ทำการฝึกซ้อมพร้อมกัน

๒. รายงานผลการดำเนินการ

๒.๑ วัน/เดือน/ปีที่ทำงานฝึกซ้อม.....27 พฤศจิกายน 2566.....

๒.๒ มีการฝึกซ้อมครั้งที่ผ่านมา เมื่อ (วัน/เดือน/ปี).....-.....

๒.๓ จำนวนผู้ที่เข้าร่วมในการฝึกซ้อม.....18.....คน

๒.๔ ผลการดำเนินงานการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

☐ ไม่ดี ☐ พอใช้ ☐ ดี ☒ ดีมาก

๓. ดำเนินการฝึกซ้อมโดย

☐ ได้รับความเห็นชอบแผนและรายละเอียดการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟจากอธิบดี หรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมาย
ตามหนังสือ.....เลขที่.....ลงวันที่.....โดยได้แนบเอกสารให้ความเห็นชอบมาด้วยแล้ว

☒ ผู้ที่ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานดำเนินการฝึกซ้อมให้คือ บริษัท อินสตรัคชั่น ไฟร์แอนด์เซฟตี้ จำกัด
เลขที่ใบอนุญาต.....0102-03-2565-0004.....โดยได้แนบสำเนาใบอนุญาตและหนังสือรับรองแสดงการฝึกซ้อมมา มาด้วยแล้ว

ลงชื่อ.....นายจ้าง

(.....)

วันที่ 15 ธ.ค. 2566



แบบ ก.บ.ญ
นิติบุคคล

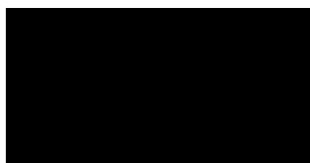
กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
ใบอนุญาต
เป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๒-๐๓-๒๕๖๕-๐๐๐๔

อนุญาตให้ บริษัท อินสตรัคชั่น ไฟร์แอนด์เซฟตี้ จำกัด
เลขทะเบียนนิติบุคคล ๐๑๒๕๕๖๑๐๕๐๗๒
ตั้งอยู่ เลขที่ ๑๖๕/๒๕๓ หมู่ที่ ๓ ตำบลพิมลราช อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี
เป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานตามกฎหมายกระทรวง
กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อม
ในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕ เป็นผู้ให้บริการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อม
อพยพหนีไฟ ประกอบกับกฎกระทรวงการขึ้นทะเบียนและการอนุญาตให้บริการเพื่อส่งเสริมความปลอดภัย
อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๖๔ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยมีวิทยากร จำนวน ๙ ราย ดังรายชื่อแนบท้ายใบอนุญาตนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕ ถึงวันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๘

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕



รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

INST. 252/2566

16 พฤศจิกายน 2566

เรื่อง แจ้งกำหนดการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

เรียน ผู้อำนวยการกองความปลอดภัยแรงงาน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1.ตารางรายละเอียดการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ จำนวน 1 ฉบับ
- 2.แผนที่แสดงที่ตั้ง จำนวน 1 ฉบับ
- 3.แบบแสดงการแจ้งกำหนดการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ (แบบ กภ.จ.๒)

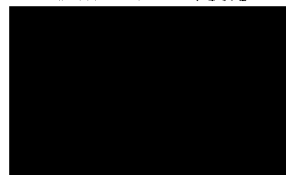
ด้วยบริษัท อินสตรัคชั่น ไฟร์แอนด์เซฟตี้ จำกัด ได้รับใบอนุญาตเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ จากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน หมายเลขใบอนุญาตเลขที่ 0102-03-2565-0004 ดำเนินการได้ตั้งแต่วันที่ 2 มิถุนายน 2565 ถึงวันที่ 1 มิถุนายน 2568

ขอแจ้งกำหนดการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ โรงแรม ฮิลตัน อินน์ กรุงเทพ สถานีบางนา ในวันที่ 27 พฤศจิกายน 2566 เวลา 09.00 น.-12.00 น. โดยสถานที่ในจัดอบรมภาคทฤษฎี และฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟให้กับ โรงแรม ฮิลตัน อินน์ กรุงเทพ สถานีบางนา ตั้งอยู่เลขที่ 165

ถนนเพชรรัตน์ แขวงบางนาเหนือ เขตบางนา กรุงเทพฯ 10260 โดยวิทยากร นายพงศ์ศักดิ์ แทนรัตน์ ทั้งนี้ ผู้ดูแลการฝึกอบรมคือ นายธนาชัย ยั่งยืน รายละเอียดกำหนดการฝึกซ้อมและแผนที่ตั้งตามสิ่งที่ส่งมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



กรรมการผู้จัดการ บริษัท อินสตรัคชั่น ไฟร์แอนด์เซฟตี้ จำกัด

กำหนดการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

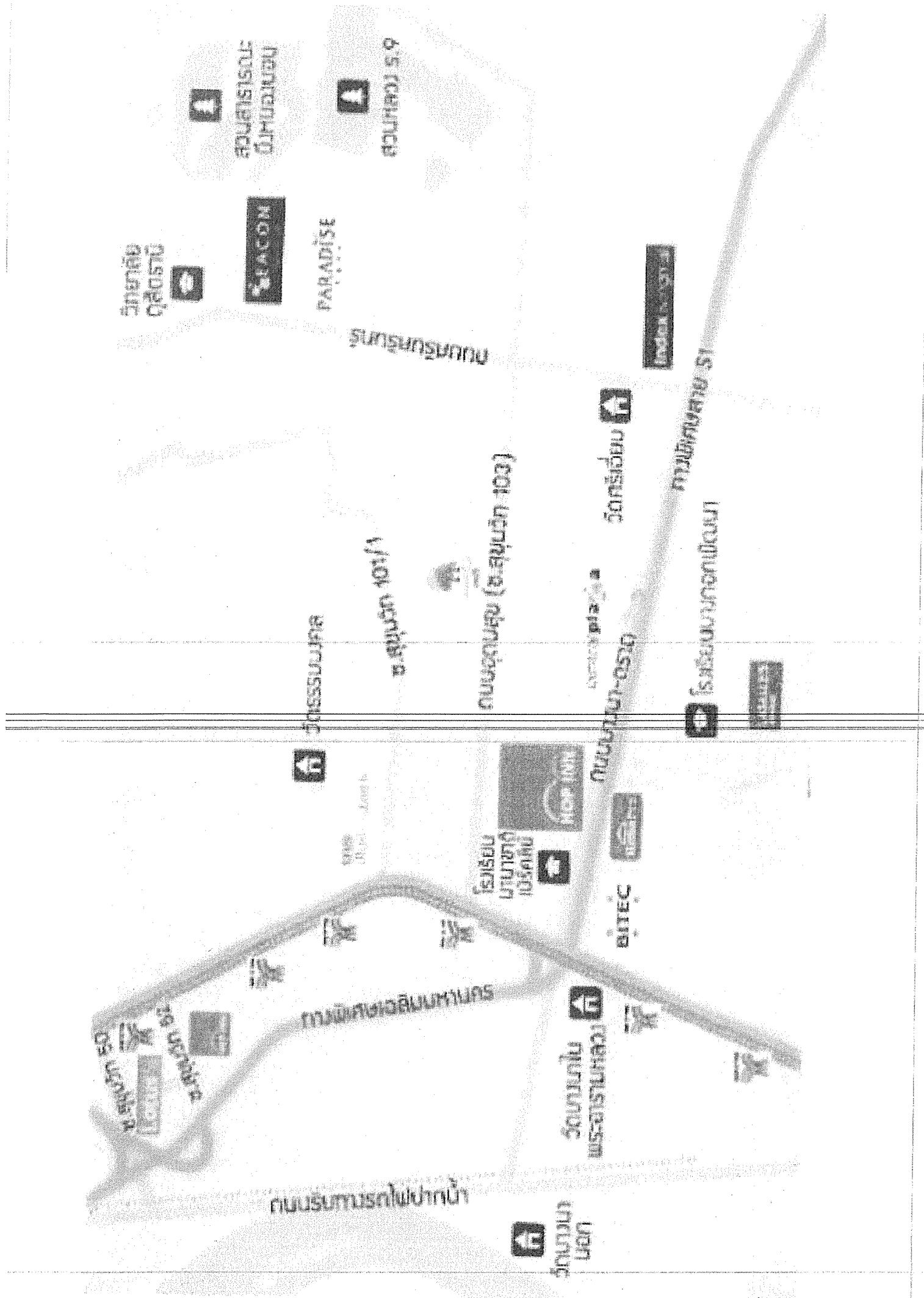
โรงแรม อีโอป อินน์ กรุงเทพ สถานีบางนา

เลขที่ 165 ถนนเทพรัตน แขวงบางนาเหนือ เขตบางนา กรุงเทพฯ 10260

วันที่ 27 พฤศจิกายน 2566

โดย บริษัท อินสตรัคชั่น ไฟร์แอนด์เซฟตี้ จำกัด ใบอนุญาตเลขที่ 0102-03-2565-0004

เวลา	หัวข้อการฝึกอบรม	วิทยากร
08.30 – 09.00 น.	ลงทะเบียน / ปฐมนิเทศ	
09.00 – 11.00 น.	ประชุมชี้แจงและซักซ้อมผู้เกี่ยวข้อง หัวข้อ 1) แผนการดับเพลิง และวิธีการดับเพลิงของสถาน ประกอบการ 2) แผนการอพยพหนีไฟและวิธีการอพยพหนีไฟของสถาน ประกอบการ 3) การค้นหา ช่วยเหลือ และการเคลื่อนย้ายผู้ประสบภัย	
11.00 น. เป็นต้นไป	ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ โดยจำลองเหตุการณ์และ ฝึกซ้อมเสมือนเหตุการณ์จริง	



การแจ้งกำหนดการจัดฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

เขียนที่ บริษัท อินสตรัคชั่น ไฟร์แอนด์เซฟตี้ จำกัด

วันที่ 16... เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลผู้รับใบอนุญาต

ชื่อผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท อินสตรัคชั่น ไฟร์แอนด์เซฟตี้ จำกัด

เลขทะเบียนนิติบุคคล 0-1255-61005-07-2

ใบอนุญาตเลขที่ 0102-03-2565-0004..... วันอนุญาต 2 มิถุนายน 2565..... วันหมดอายุ 1 มิถุนายน 2568

ตั้งอยู่ เลขที่ 79/132 หมู่ที่ 6... ตรอก/ซอย..... ถนน.....

แขวง/ตำบล..... บางม่วง..... เขต/อำเภอ..... บางใหญ่..... จังหวัด..... นนทบุรี..... รหัสไปรษณีย์ 11140

โทรศัพท์ 08-1556-2658 โทรสาร..... E-mail instructionfire@hotmail.com

ส่วนที่ ๒ กำหนดการจัดฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ (ทำเครื่องหมาย ✓ ในช่อง ○)

☒ กรณีสถานประกอบการกิจการเดียว ชื่อสถานประกอบการ โรงแรม อีป อินน์ กรุงเทพ สถานีบางนา

ประเภทกิจการ..... ให้บริการห้องพัก

ตั้งอยู่ เลขที่ 165 หมู่ที่..... ตรอก/ซอย..... ถนน..... เทพรัน

แขวง/ตำบล บางนาเหนือ เขต/อำเภอ..... บางนา..... จังหวัด..... กรุงเทพฯ..... รหัสไปรษณีย์ 10260

โทรศัพท์ 02 659 2899 โทรสาร..... E-mail.....

ลูกจ้างทั้งหมด จำนวน 20..... คน

☐ กรณีสถานที่ที่มีหลายสถานประกอบการตั้งอยู่รวมกัน

ระบุชื่ออาคาร/สถานที่.....

ตั้งอยู่ เลขที่..... หมู่ที่..... ตรอก/ซอย..... ถนน.....

แขวง/ตำบล..... เขต/อำเภอ..... จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์.....

โทรศัพท์..... โทรสาร..... E-mail.....

สถานประกอบการที่เข้าร่วมทั้งหมด จำนวน.....แห่ง ประกอบด้วย

๑. ชื่อสถานประกอบการ.....

ลูกจ้างทั้งหมด จำนวน.....คน

๒. ชื่อสถานประกอบการ.....

ลูกจ้างทั้งหมด จำนวน.....คน

๓. ชื่อสถานประกอบการ.....

ลูกจ้างทั้งหมด จำนวน.....คน

(กรณีมีสถานประกอบการเข้าร่วมฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟหลายแห่ง สามารถเพิ่มข้อมูลหรือจัดทำเป็นเอกสารแนบเพิ่มเติมได้)

กำหนดการจัดฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ วันที่ 27 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

ส่วนที่ ๓ เอกสารหรือหลักฐานที่ต้องแนบ ดังนี้

๑. กำหนดการจัดฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
๒. รายชื่อวิทยากร
๓. แผนที่ตั้งของสถานประกอบกิจการที่ได้รับการให้บริการ



ลงชื่อ.....ผู้รับใบอนุญาต
(.....)
วันที่ 16 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

- หมายเหตุ
๑. กรณีเป็นนิติบุคคลที่หนังสือรับรองนิติบุคคลระบุให้ประทับตรา จะต้องมีการประทับพร้อมลงนาม
 ๒. การแจ้งกำหนดการให้บริการแต่ละครั้งต้องแจ้งก่อนการให้บริการไม่น้อยกว่าเจ็ดวัน โดยนับแต่วันที่เจ้าหน้าที่ได้รับหนังสือ หรือวันที่ไปรษณีย์ประทับตรา
 ๓. การแจ้งกำหนดการให้บริการจัดฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ให้แจ้งตามแบบ กก.จ.๒ ต่อการให้บริการ ๑ ครั้ง

INST.312/2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง นำส่งรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

เรียน ผู้อำนวยการกองความปลอดภัยแรงงาน

อ้างถึง หนังสือบริษัท อินสตรัคชั่น ไฟร์แอนด์เซฟตี้ จำกัด เลขที่ INST.252/2566

ลงวันที่ 16 พฤศจิกายน 2566

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. รายงานสรุปผลการจัดฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ (แบบ กภ.รง.๒)
 2. สำเนาแบบแจ้งกำหนดการจัดฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ (แบบ กภ.จ.๒)
 3. รายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ จำนวน 1 ฉบับ
 4. ภาพแสดงการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ จำนวน 1 ชุด

ตามที่บริษัท อินสตรัคชั่น ไฟร์แอนด์เซฟตี้ จำกัด ได้แจ้งความประสงค์ที่จะจัดการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟให้กับ โรงแรม ฮีป อินน์ กรุงเทพมหานคร สถานีบางนา ในวันที่ 27 พฤศจิกายน 2566 เวลา 09.00 น.-12.00 น. โดยสถานที่ในจัดอบรมภาคทฤษฎีและฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟให้กับ โรงแรม ฮีป อินน์ กรุงเทพมหานคร ตั้งอยู่เลขที่ 165 ถ.เทพรัตน แขวงบางนาเหนือ เขตบางนา กรุงเทพฯ 10260 โดยวิทยากร [REDACTED] และมีผู้ดูแลการฝึกอบรมคือ [REDACTED] นั้น

บัดนี้การจัดฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟดังกล่าว ได้ดำเนินการเสร็จสิ้นเป็นที่เรียบร้อยแล้ว บริษัทฯ จึงขอส่งรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ตามที่ส่งมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

กรรมการผู้จัดการ บริษัท อินสตรัคชั่น ไฟร์แอนด์เซฟตี้ จำกัด

การรายงานสรุปผลการจัดฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

เขียนที่ บริษัท อินสตรัคชั่น ไฟร์แอนด์เซฟตี้ จำกัด

วันที่ 7 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2566

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลผู้รับใบอนุญาต

ชื่อผู้รับใบอนุญาต บริษัท อินสตรัคชั่น ไฟร์แอนด์เซฟตี้ จำกัด

เลขทะเบียนนิติบุคคล 0-12555-61005-07-2

ใบอนุญาตเลขที่ 0102-03-2565-0004 วันอนุญาต 2 มิถุนายน 2565 วันหมดอายุ 1 มิถุนายน 2568

ตั้งอยู่ เลขที่ 79/132 หมู่ที่ 6 ตรอก/ซอย ถนน

แขวง/ตำบล บางม่วง เขต/อำเภอ บางใหญ่ จังหวัด นนทบุรี รหัสไปรษณีย์ 11140

โทรศัพท์ 08-1556-2658 โทรสาร E-mail instructionfire@hotmail.com

ส่วนที่ ๒ การดำเนินการจัดฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ (ทำเครื่องหมาย ✓ ในช่อง ○)

☒ กรณีสถานประกอบกิจการเดียว ชื่อสถานประกอบกิจการ โรงแรม ฮิลตัน อินน์ กรุงเทพฯ สถานีบางนา

ตั้งอยู่ เลขที่ 165 หมู่ที่ - ตรอก/ซอย ถนน เทพรัด

แขวง/ตำบล บางนาเหนือ เขต/อำเภอ บางนา จังหวัด กรุงเทพฯ

รหัสไปรษณีย์ 10260 โทรศัพท์ 0-2659-2899 โทรสาร

ประกอบกิจการ ให้บริการห้องพัก

ลูกจ้างทั้งหมด จำนวน 20 คน ผู้เข้ารับการฝึกซ้อมทั้งหมด จำนวน 20 คน

☐ กรณีสถานที่ที่มีหลายสถานประกอบกิจการตั้งอยู่ร่วมกัน

ระบุชื่ออาคาร/สถานที่

ตั้งอยู่ เลขที่ หมู่ที่ ตรอก/ซอย ถนน

แขวง/ตำบล เขต/อำเภอ จังหวัด รหัสไปรษณีย์

โทรศัพท์ โทรสาร E-mail

สถานประกอบกิจการที่เข้าร่วมทั้งหมด จำนวน แห่ง ประกอบด้วย

๑. ชื่อสถานประกอบกิจการ

ลูกจ้างทั้งหมด จำนวน คน ผู้เข้ารับการฝึกซ้อมทั้งหมด จำนวน คน

๒. ชื่อสถานประกอบกิจการ

ลูกจ้างทั้งหมด จำนวน คน ผู้เข้ารับการฝึกซ้อมทั้งหมด จำนวน คน

๓. ชื่อสถานประกอบกิจการ

ลูกจ้างทั้งหมด จำนวน คน ผู้เข้ารับการฝึกซ้อมทั้งหมด จำนวน คน

(กรณีมีสถานประกอบกิจการเข้าร่วมฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟหลายแห่ง สามารถเพิ่มข้อมูลหรือจัดทำเป็นเอกสารแนบเพิ่มเติมได้)

ดำเนินการจัดฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ เมื่อวันที่ 27 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

ส่วนที่ ๓ เอกสารหรือหลักฐานที่ต้องแนบ ดังนี้

๑. สำเนาแบบแจ้งกำหนดการจัดฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ (แบบ กภ.จ.๒)
๒. รายชื่อวิทยากร
๓. รายละเอียดและผลการประเมินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ



ลงชื่อ.....

(.....)

ผู้รับใบอนุญาต

วันที่...7... เดือน...ธันวาคม..... พ.ศ. 2566..

หมายเหตุ ๑. กรณีเป็นนิติบุคคลที่หนังสือรับรองนิติบุคคลระบุให้ประทับตรา จะต้องมิดราประทับพร้อมลงนาม
๒. ให้รายงานสรุปผลการให้บริการจัดฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ตามแบบ กภ.ร.๒
ต่อการให้บริการ ๑ ครั้ง ทั้งนี้ ภายใน ๓๐ วันนับแต่วันที่เสร็จสิ้นการให้บริการ

รายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
(สำหรับหน่วยงานที่ได้รับใบอนุญาตเท่านั้น)

ชื่อหน่วยงานที่ได้รับการขึ้นใบอนุญาต บริษัท อินสตรัคชั่น ไฟร์แอนด์เซฟตี้ จำกัด
หมายเลขใบอนุญาต 0102-03-2565-0004 หมดอายุ 1 มิถุนายน 2568
อ้างอิงหนังสือแจ้งการฝึกอบรม เลขที่ INST.252/2566 ลงวันที่ 16 พฤศจิกายน 2566

ส่วนที่ 1 รายงานการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

- ข้อมูลสถานประกอบการที่ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
ชื่อสถานประกอบการ โรงแรม สีสป อีโน่ กรุงเทพมหานคร สถานีบางนา
ประเภทกิจการ ให้บริการห้องพัก
เลขที่ 165 หมู่ที่ - ซอย - ถนน เทพรัด
ตำบล/แขวง บางนาเหนือ อำเภอ/เขต บางนา จังหวัด กรุงเทพฯ
โทรศัพท์ 0-2659-2899 โทรสาร -
2. วัน เดือน ปี ที่ฝึกซ้อม 27 พฤศจิกายน 2566
3. จำนวนผู้เข้ารับการฝึกซ้อมดับเพลิง 20 คน ผู้หญิง 16 คน ผู้ชาย 4 คน
4. จำนวนผู้เข้ารับการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ 20 คน ผู้หญิง 16 คน ผู้ชาย 4 คน
5. ระยะเวลาในการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ 3 นาที
(เริ่มตั้งแต่สัญญาณอพยพหนีไฟดังขึ้น จนถึงคนสุดท้ายมาถึงจุดรวมพล)
6. ชื่อวิทยากรผู้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
6.1 นายพงศ์ศักดิ์ แทนรัตน์

7 ชื่อผู้ดูแลการฝึกซ้อม

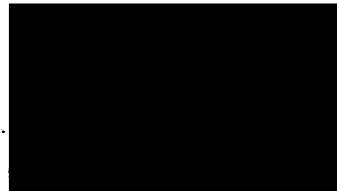
ลงชื่อ



ผู้จัดทำรายงาน

วัน/เดือน/ปี ที่รายงาน 28 พฤศจิกายน 2566

ลงชื่อ



ผู้มีอำนาจกระทำการแทนหน่วยงาน

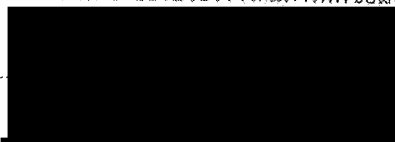
ฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

พร้อมประทับตรา (ถ้ามี)

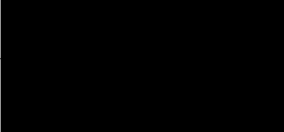
ส่วนที่ 2 การรับรอง

ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้มีการฝึกซ้อมดับเพลิงและหนีไฟตามรายละเอียดข้างต้นจริง

ลงชื่อ



ลงชื่อ



นายจ้าง/เจ้าของสถานประกอบการที่ได้รับการฝึกซ้อม

() ดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ หรือผู้มีอำนาจกระทำการแทน



บริษัท อินสตรัคชั่น ไฟร์แอนด์เซฟตี้ จำกัด

บริษัท อินสตรัคชั่น ไฟร์แอนด์เซฟตี้ จำกัด

ได้รับอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๐๒-๐๓-๒๕๖๕-๐๐๐๔

มอบวุฒิบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

โรงแรม ฮิลล์ อินน์ กรุงเทพ สถาบันงาน

ได้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย

และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ.๒๕๕๕ ลงวันที่ ๗ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๕๕

เมื่อ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

กรรมการผู้จัดการ

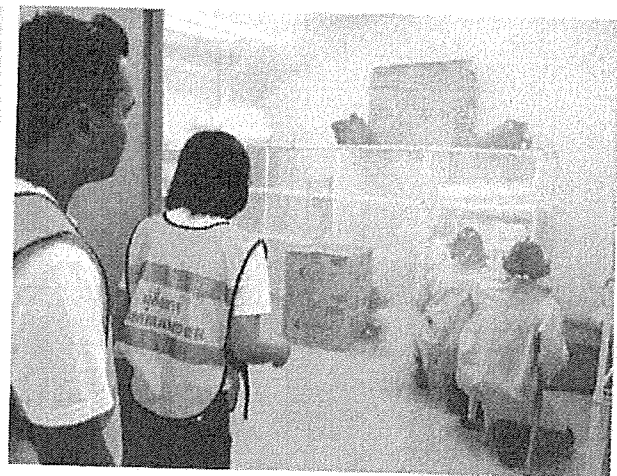
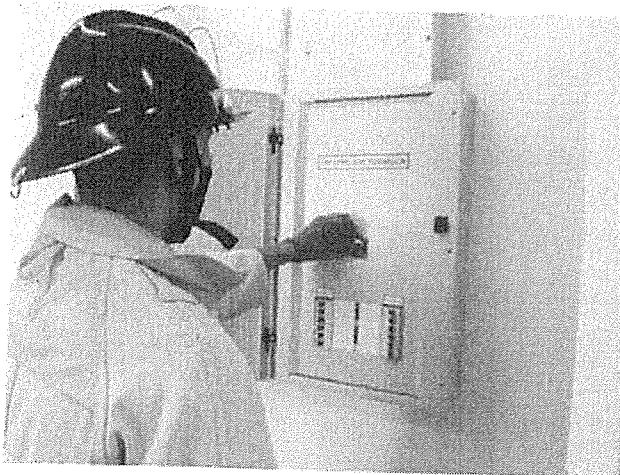
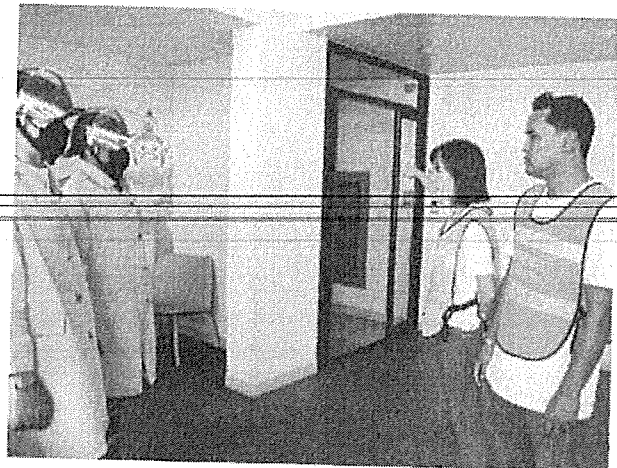
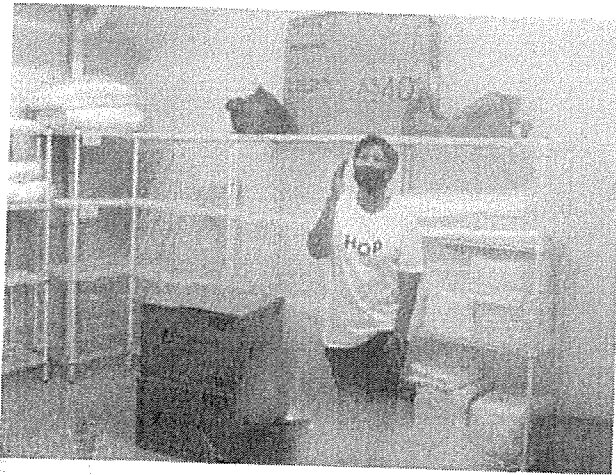
การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ประชุมชี้แจงแผนการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ



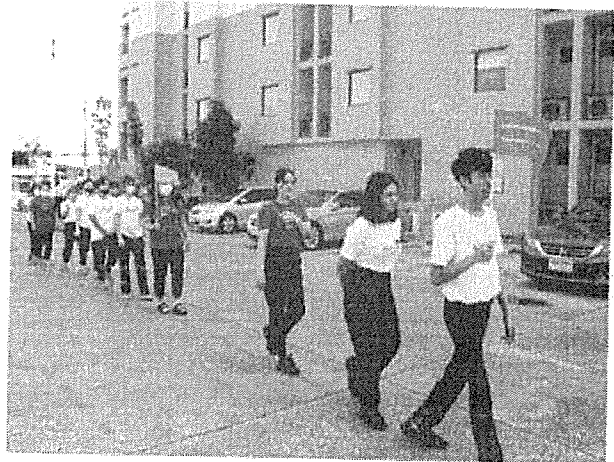
การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ



การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ



เอกสารแนบที่ 7
บันทึกการตรวจสอบปั้มน้ำ

ตารางจดบันทึก Pressur Airpump

สาขา

Hop Inn หนอง

ผู้จดบันทึก

วันที่	ตัวที่ 1		ตัวที่ 2		หมายเหตุ
	เวลาจดบันทึก		เวลาจดบันทึก		
	10:00	17:00	10:00	17:00	
1/8/23					
2/8/23					
3/8/23					
4/8/23					
5/8/23					
6/8/23					
7/8/23					
8/8/23					
9/8/23					
10/8/23					
11/8/23	0.05	0.03	0.01	0.01	
12/8/23	0.04	0.04	0.01	0.04	
13/8/23	0.01	0.03	0.01	0.01	
14/8/23	0.01	0.04	0.01	0.04	
15/8/23	0.04	0.04	0.01	0.04	
16/8/23	0.01	0.04	0.01	0.04	
17/8/23	0.01	0.01	0.01	0.04	
18/8/23	0.04	0.03	0.04	0.04	
19/8/23	0.04	0.03	0.04	0.04	
20/8/23	0.01	0.04	0.01	0.04	
21/8/23	0.04	0.04	0.04	0.04	
22/8/23	0.04	0.04	0.04	0.04	
23/8/23	0.04	0.01	0.04	0.04	
24/8/23	0.01	0.01	0.01	0.01	
25/8/23	0.01	0.01	0.01	0.01	
26/8/23	0.04	0.04	0.04	0.04	
27/8/23	0.04	0.03	0.04	0.04	
28/8/23	0.01	0.01	0.01	0.01	
29/8/23	0.01	0.03	0.01	0.04	
30/8/23	0.01	0.04	0.01	0.04	
31/8/23	0.04	0.04	0.04	0.04	

ตารางจดบันทึก Pressur Airpump

สาขา

Hop Inn ขอนแก่น

ได้อ่าน กันยายน

ผู้จดบันทึก

วันที่	ตัวที่ 1		ตัวที่ 2		หมายเหตุ
	เวลาจดบันทึก		เวลาจดบันทึก		
	10:00	17:00	10:00	17:00	
01/09/66	0.0A	0.0A	0.0A	0.04	
02/09/66	0.04	0.04	0.04	0.04	
03/09/66	0.0A	0.04	0.0A	0.04	
04/09/66	0.0A	0.04	0.0A	0.04	
05/09/66	0.04	0.04	0.04	0.04	
06/09/66	0.0A	0.0L	0.0L	0.0L	
07/09/66	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
08/09/66	0.04	0.04	0.04	0.04	
09/09/66	0.04	0.03	0.04	0.04	
10/09/66	0.04	0.04	0.04	0.04	
11/09/66	0.04	0.04	0.04	0.04	
12/09/66	0.04	0.04	0.04	0.04	
13/09/66	0.04	0.04	0.04	0.04	
14/09/66	0.04	0.0A	0.04	0.0A	
15/09/66	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
16/09/66	0.0A	0.03	0.0A	0.0A	
17/09/66	0.0A	0.04	0.0A	0.04	
18/09/66	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
19/09/66	0.0A	0.04	0.0A	0.04	
20/09/66	0.0A	0.04	0.0A	0.04	
21/09/66	0.04	0.04	0.04	0.04	
22/09/66	0.04	0.04	0.04	0.04	
23/09/66	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
24/09/66	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
25/09/66	0.04	0.04	0.04	0.04	
26/09/66	0.0A	0.04	0.0A	0.04	
27/09/66	0.04	0.04	0.04	0.04	
28/09/66	0.04	0.04	0.04	0.04	
29/09/66	0.0A	0.04	0.0A	0.04	
30/09/66	0.04	0.04	0.04	0.04	

ตารางจดบันทึก Pressur Airpump

สาขา

Hof Inn นวนา

ผู้จดบันทึก

ได้ น. ตุลาคม

วันที่	ตัวที่ 1		ตัวที่ 2		หมายเหตุ
	เวลาจดบันทึก		เวลาจดบันทึก		
	10:00	17:00	10:00	17:00	
1/10/23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	f
2/10/23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
3/10/23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
4/10/23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
5/10/23	0.04	0.0A	0.0A	0.0A	
6/10/23	0.04	0.0A	0.04	0.04	
7/10/23	0.0A	0.0A	0.04	0.04	
8/10/23	0.05	0.0A	0.0A	0.0A	
9/10/23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
10/10/23	0.0A	0.04	0.0A	0.04	
11/10/23	0.0A	0.04	0.0A	0.04	
12/10/23	0.0A	0.0A	0.0A	0.04	
13/10/23	0.0A	0.04	0.0A	0.0A	
14/10/23	0.0A	0.04	0.0A	0.04	
15/10/23	0.0A	0.04	0.0A	0.04	
16/10/23	0.05	0.04	0.0A	0.04	
17/10/23	0.0A	0.04	0.0A	0.04	
18/10/23	0.0A	0.0A	0.0A	0.04	
19/10/23	0.04	0.04	0.0A	0.0A	
20/10/23	0.0A	0.0A	0.0A	0.04	
21/10/23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
22/10/23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
23/10/23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
24/10/23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
25/10/23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
26/10/23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
27/10/23	0.04	0.04	0.0A	0.0A	
28/10/23	0.05	0.0A	0.04	0.04	
29/10/23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
30/10/23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
31/10/23	0.05	0.0A	0.0A	0.0A	

ตารางจดบันทึก Pressur Airpump

สาขา

Hop inth มาลา

ผู้จดบันทึก

วันที่	ตัวที่ 1		ตัวที่ 2		หมายเหตุ		
	เวลาจดบันทึก		เวลาจดบันทึก				
	10:00	17:00	10:00	17:00			
1	11	23	0.0A	0.0A	0.0A	0.04	f
2	11	23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
3	11	23	0.0A	0.04	0.0A	0.04	
4	11	23	0.0A	0.04	0.0A	0.04	
5	11	23	0.0A	0.04	0.0A	0.04	
6	11	23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
7	11	23	0.05	0.0A	0.0A	0.0A	
8	11	23	0.05	0.0A	0.0A	0.0A	
9	11	23	0.04	0.04	0.0A	0.04	
10	11	23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
11	11	23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
12	11	23	0.05	0.0A	0.04	0.0A	
13	11	23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
14	11	23	0.05	0.0A	0.0A	0.0A	
15	11	23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
16	11	23	0.05	0.0A	0.0A	0.0A	
17	11	23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
18	11	23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
19	11	23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
20	11	23	0.0A	0.0A	0.04	0.0A	
21	11	23	0.05	0.0A	0.0A	0.0A	
22	11	23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
23	11	23	0.05	0.0A	0.04	0.0A	
24	11	23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
25	11	23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
26	11	23	0.05	0.0A	0.0A	0.0A	
27	11	23	0.05	0.0A	0.0A	0.0A	
28	11	23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
29	11	23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	
30	11	23	0.0A	0.0A	0.0A	0.0A	

มอเตอร์ปั๊มน้ำ Booster Pump & Transfers pump (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop Inn มขบ

วันที่ 10/7/23

ลำดับ	รายละเอียด	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ด้านท่อ			
1.1	ตรวจเช็คการรั่วซึมของท่อ (ทั้งด้านดูด และด้านอัด)	✓		
1.2	ตรวจเช็คแรงดันลมในถังลม (เท่ากับ 3.4 บาร์)	✓		
1.3	ตรวจเช็คแรงดันการคัด-ต่อของปั๊มน้ำ	✓		
	(แรงดันที่ปั๊มต่อการทำงาน 2.9 บาร์)	✓		
	(แรงดันที่ปั๊มคัดการทำงาน 3.6 บาร์)	✓		
1.4	ตรวจสอบสภาพของ เฟลิกซ์ (ท่ออ่อนสีดำ)	✓		
2	ด้านมอเตอร์			
2.1	ตรวจเช็คการทำงานของมอเตอร์ + ป้อน	✓		
	- ส่วนขงบนมอเตอร์ เช่น เฝียงคัลลึงกบ้น, การสั่นสะเทือน	✓		
	- ส่วนของปั๊มน้ำ เช่น การรั่วของเมกฯ ซิล (ของแถมเพดาปั๊มน้ำ)	✓		
3	ทดสอบการทำงานของไฮดรอป (ปั๊มลือลือ)	✓		

ข้อเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค

(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ

(ผู้จัดการโรงแรม)

มอเตอร์ปั้มน้ำ Booster Pump & Transfers pump (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop โทท หนอง

วันที่ 21/04/2566

ลำดับ	รายละเอียด	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ด้านหน้า			
1.1	ตรวจสอบการรั่วซึมของท่อ (ทั้งด้านดูดและด้านอัด)	✓		
1.2	ตรวจสอบแรงดันลมในถังลม (เท่ากับ 3.5 บาร์)	✓		
1.3	ตรวจสอบแรงดันการคัด-ต่อของปั้มน้ำ (แรงดันที่ปั้มต่อการทำงาน 9...10 บาร์) (แรงดันที่ปั้มตัดการทำงาน 3...4 บาร์)	✓		
1.4	ตรวจสอบสภาพของ เฟลิกซ์ (ท่ออ่อนสีดำ)	✓		
2	ด้านมอเตอร์			
2.1	ตรวจสอบการทำงานของมอเตอร์ + ไบ	✓		
	- ส่วนของมอเตอร์ เช่น เสียงกดดับลูกปืน, การสั่นสะเทือน	✓		
	- ส่วนของไบ เช่น การรั่วของเมมเบรน ซีล (ของแกนเพลาปั้ม)	✓		
3	ทดสอบการทำงานของไฮดรอลิก (ปั้มสีเหลือง)	✓		

ข้อเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค
(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ
(ผู้จัดการโรงแรม)

มอเตอร์ปั๊มน้ำ Booster Pump & Transfers pump (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop Inn งามน

วันที่ 19/4/66

ลำดับ	รายละเอียด	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ด้านท่อ			
1.1	ตรวจสอบการรั่วซึมของท่อ (ทั้งด้านดูด และด้านอัด)	/		
1.2	ตรวจสอบแรงดันลมในถังลม (เท่ากับ 2.4 บาร์)	/		
1.3	ตรวจสอบแรงดันการคิด-ต่อของปั๊มน้ำ	/		
	(แรงดันที่ปั๊มต้องการทำงาน 2.7 บาร์)	/		
	(แรงดันที่ปั๊มตัดการทำงาน 3.6 บาร์)	/		
1.4	ตรวจสอบสภาพของ เฟืองซี่ (ท่อน้ำมันดี)	/		
2	ด้านมอเตอร์			
2.1	ตรวจสอบการทำงานของมอเตอร์ + น้ำมัน	/		
	- ส่วนของมอเตอร์ เช่น เสียงผิดปกติ, การสั่นสะเทือน	/		
	- ส่วนของน้ำมัน เช่น การรั่วของน้ำมัน (ของแก๊สเหลว)	/		
3	ทดสอบการทำงานของโซนปัม (ปั๊มเสริม)	/		

ข้อเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค
(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ
(ผู้จัดการ โรงแรม)

มอเตอร์ปั๊มน้ำ Booster Pump & Transfers pump (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop Im 100m

วันที่

25/10/23

ลำดับ	รายละเอียด	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ด้านท่อ			
1.1	ตรวจเช็คการรั่วซึมของท่อ (ทั้งด้านดูด และด้านอัด)	/		
1.2	ตรวจเช็คแรงดันลมในถังลม (เท่ากับ 0.4 บาร์)	/		
1.3	ตรวจเช็คแรงดันการคัด-ต่อของปั๊ม	/		
	(แรงดันที่ปั๊มต่อการทำงาน 0.5 บาร์)	/		
	(แรงดันที่ปั๊มคัดการทำงาน 0.7 บาร์)	/		
1.4	ตรวจสอบสภาพของ เฟลิกซ์ (ท่ออ่อนสีดำ)	/		
2	ด้านมอเตอร์			
2.1	ตรวจเช็คการทำงานของมอเตอร์+ ปั๊ม	/		
	- ส่วนของมอเตอร์ เช่น เสียงผิดปกติ, การสั่นสะเทือน	/		
	- ส่วนของปั๊ม เช่น การรั่วของเบรคๆ ซีล (ของแกนเพลาน้ำ)	/		
3	ทดสอบการทำงานของไฮดรอลิก (เป็นสีเหลือง)	/		

ข้อเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค

(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ

(ผู้จัดการ โรงแรม)

มอเตอร์ปั๊มน้ำ Booster Pump & Transfers pump (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop Inn สาขา

วันที่ 18/11/23

ลำดับ	รายละเอียด	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ด้านท่อน้ำ			
1.1	ตรวจสอบการรั่วซึมของท่อ (ทั้งด้านดูด และด้านอัด)	✓		
1.2	ตรวจสอบแรงดันลมในถังลม (เท่ากับ 3.8 บาร์)	✓		
1.3	ตรวจสอบแรงดันการตัด-ต่อของปั๊มน้ำ	✓		
	(แรงดันที่ปั๊มต่อการทำงาน 2.7 บาร์)	✓		
	(แรงดันที่ปั๊มตัดการทำงาน 3.7 บาร์)	✓		
1.4	ตรวจสอบสภาพของ เฟลิกส์ (ท่ออ่อนชนิด)	✓		
2	ด้านมอเตอร์			
2.1	ตรวจสอบการทำงานของมอเตอร์+ ปั๊ม	✓		
	- ส่วนของมอเตอร์ เช่น เสียงกลับถูกปั๊ม, การสั่นสะเทือน	✓		
	- ส่วนของปั๊ม เช่น การรั่วของแมกกา ซีด (ของแกนเพลาน้ำ)	✓		
3	ทดสอบการทำงานของโซลีนอยด์ (ปั๊มดีเกิล)	✓		

ข้อเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค
(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ
(ผู้จัดการ โรงแรม)

มอเตอร์ปั้มน้ำ Booster Pump & Transfers pump (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop Inn นวท

วันที่ 27/12/23

ลำดับ	รายละเอียด	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ด้านพ่อน้ำ			
1.1	ตรวจเช็คการรั่วซึมของท่อ (ทั้งด้านดูด และด้านอัด)	/		
1.2	ตรวจเช็คแรงดันลมในถังลม (เท่ากับ 1.5 บาร์)	/		
1.3	ตรวจเช็คแรงดันการตัด-ต่อของปั้มน้ำ	/		
	(แรงดันที่ปั้มต่อการทำงาน 1.5 บาร์)	/		
	(แรงดันที่ปั้มตัดการทำงาน 1.5 บาร์)	/		
1.4	ตรวจสภาพของ เฟสลิคซ์ (ท่ออ่อนสีดำ)	/		
2	ด้านมอเตอร์			
2.1	ตรวจเช็คการทำงานของมอเตอร์+ ปั้ม	/		
	- ส่วนของมอเตอร์ เช่น เบียงคัตติงถูกป็น, การสั้นสะเทือน	/		
	- ส่วนของปั้ม เช่น การรั่วของเมคฯ ซิด (ของแกนเหลาปั้ม)	/		
3	ทดสอบการทำงานของโอัมปั้ม (ปั้มยี่ห้ออื่น)	/		

ข้อเสนอแนะ: ช่างผู้ซ่อม เบก้า เข้า ทำ การ ตรวจเช็ค ระบบ Booster Pump

ผู้ตรวจเช็ค
(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ
(ผู้จัดการ โรงแรม)

ระบบปั๊มเติมอากาศ Submersible pump ปั๊มไดโว้ (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop Inn ขนนก

วันที่

19/10/23

ลำดับ	รายละเอียด - ระบบปั๊มเติมอากาศ (Submersible pump)	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	มอเตอร์ปั๊ม			
1.1	ตรวจเช็คฐานของมอเตอร์	✓		
1.2	ตรวจเช็คท่อส่งน้ำออก	✓		
1.3	ตรวจเช็คการทำงานของลูกลอย	✓		
1.4	ทำความสะอาดภายในบ่อ	✓		
1.5	ตรวจเช็คกระแสไฟฟ้า	✓		
	(กรณี 1 เฟส Amp)			

ข้อเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค

(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ

(ผู้จัดการโรงแรม)

ระบบปั๊มเติมอากาศ Submersible pump ปั๊มไดโว่ (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: ห้อง 101 อาคาร

วันที่ 20/4/66

ลำดับ	รายละเอียด - ระบบปั๊มเติมอากาศ (Submersible pump)	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	มอเตอร์ปั๊ม			
1.1	ตรวจเช็คฐานของมอเตอร์	/		
1.2	ตรวจเช็คท่อส่งน้ำออก	/		
1.3	ตรวจเช็คการทำงานของลูกลอย			
1.4	ทำความสะอาดภายในบ่อ	/		
1.5	ตรวจเช็คกระแสไฟฟ้า	/		
	(กรณี 1 เฟส Amp)			

ข้อเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค
(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ
(ผู้จัดการ โรงแรม)

ระบบปั๊มเติมอากาศ Submersible pump ปั๊มไดโว่ (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop Inn สาขา

วันที่ 10/9/66

ลำดับ	รายละเอียด - ระบบปั๊มเติมอากาศ (Submersible pump)	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	มอเตอร์ปั๊ม			
1.1	ตรวจเช็คฐานของมอเตอร์	/		
1.2	ตรวจเช็คท่อส่งน้ำออก	/		
1.3	ตรวจเช็คการทำงานของลูกลอย	/		
1.4	ทำความสะอาดภายในบ่อ	/		
1.5	ตรวจเช็คกระแสไฟฟ้า	/		
	(กรณี 1 เฟส Amp)			

ข้อเสนอแนะ:

.....

ผู้ตรวจเช็ค
(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ
(ผู้จัดการ โรงแรม)

ระบบปั๊มเติมอากาศ Submersible pump ปั่นได้ไว (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop Inn ขงน

วันที่ 11/10/23

ลำดับ	รายละเอียด - ระบบปั๊มเติมอากาศ (Submersible pump)	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	มอเตอร์ปั๊ม			
1.1	ตรวจสอบเช็คฐานของมอเตอร์	/		
1.2	ตรวจสอบเช็คท่อส่งน้ำออก	/		
1.3	ตรวจสอบเช็คการทำงานของลูกลอย	/		
1.4	ทำความสะอาดภายในบ่อ	/		
1.5	ตรวจสอบเช็คกระแสไฟฟ้า	/		
	(กรณี 1 เฟส Amp)			

ข้อเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค
(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ
(ผู้จัดการ โรงแรม)

ระบบปั๊มเติมอากาศ Submersible pump ปั่นได้โว้ (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop Inn ขงนา

วันที่ 10/11/23

ลำดับ	รายละเอียด - ระบบปั๊มเติมอากาศ (Submersible pump)	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	มอเตอร์ปั๊ม			
1.1	ตรวจสอบเช็คฐานของมอเตอร์	✓		
1.2	ตรวจสอบเช็คท่อส่งน้ำออก	✓		
1.3	ตรวจสอบเช็คการทำงานของลูกลอย	/		
1.4	ทำความสะอาดภายในบ่อ	/		
1.5	ตรวจสอบเช็คกระแสไฟฟ้า	✓		
	(กรณี 1 เฟส Amp)			

ข้อเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค
(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ
(ผู้จัดการ โรงแรม)

ระบบปั๊มเติมอากาศ Submersible pump บั๊มไดโว้ (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop Inn มอนา

วันที่ 20/12/23

ลำดับ	รายละเอียด - ระบบปั๊มเติมอากาศ (Submersible pump)	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	มอเตอร์ปั๊ม			
1.1	ตรวจเช็คฐานของมอเตอร์	✓		
1.2	ตรวจเช็คท่อส่งน้ำออก	✓		
1.3	ตรวจเช็คการทำงานของลูกลอย	✓		
1.4	ทำความสะอาดภายในบ่อ	✓		
1.5	ตรวจเช็คกระแสไฟฟ้า	✓		
	(กรณี 1 เฟส Amp)			

ข้อเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค
(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ
(ผู้จัดการ โรงแรม)

ERAWAN
HOT INN

ระบบปั๊มเติมอากาศ Air pump (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่:

Hop Inn รพ.หงษ์

วันที่

12/7/23

ลำดับ	รายละเอียด - ระบบปั๊มเติมอากาศ (Air pump) NO. 01	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	มอเตอร์ปั๊ม			
1.1	ตรวจสอบเช็คฐานของมอเตอร์	✓		
1.2	ล้างทำความสะอาดไส้กรอง	✓		
1.3	ตรวจสอบเช็คการรั่วไหลของน้ำมัน	✓		
1.4	เช็คไทม์เมอร์(ทำงาน 3 ชม. หยุด 1 ชม.)	✓		
	เฉพาะรุ่น SCB และ รุ่น TRB			
1.5	ตรวจสอบเช็คกระแสไฟฟ้า	✓		
	(กรณี 1 เฟส Amp) (ข้อ 1)			
	(กรณี 3 เฟส R ^{22.2} , S ^{230.1} , T ^{232.4} Amp.)			
	ดูตามเนมเพลทของปั๊ม (ข้อ 2,3)	✓		

หมายเหตุ:

1. ปั๊มเติมอากาศขนาดเล็ก (ยี่ห้อเซโกะ SECOH & SATO, ยี่ห้ออื่นๆ) 1 เฟส
2. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น SCB) รุ่นลูกสูบ 3 เฟส เปลี่ยนน้ำมันหล่อลื่น ปีละ 1 ครั้ง (น้ำมันเกียร์ # 90) กป. 1 ลิตร
3. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น TRB) รุ่นโรตารี 3 เฟส ให้เติมน้ำหล่อลื่น กรณีระดับน้ำมันต่ำ (น้ำมันเกรด # 48, 68)

ข้อเสนอแนะ:

ให้มันเดอ 03 บริษัท กตลข จำกัด

ผู้ตรวจเช็ค

(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ

(ผู้จัดการโรงแรม)



ERAWAN
HOP INN

ระบบปั๊มเติมอากาศ Air pump (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop Inn สาขา

วันที่ ๒๒/๗/๕๓

ลำดับ	รายละเอียด ระบบปั๊มเติมอากาศ (Air pump) No. 01	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	มอเตอร์ปั๊ม			
1.1	ตรวจสอบพื้นฐานของมอเตอร์	✓		
1.2	ล้างทำความสะอาดไส้กรอง	✓		
1.3	ตรวจสอบเช็คการรั่วไหลของน้ำมัน	✓		
1.4	เช็คไทม์เมอร์(ทำงาน 3 ชม.หยุด 1 ชม.)	✓		
	เฉพาะรุ่น SCB และ รุ่น TRB			
1.5	ตรวจสอบเช็คกระแสไฟฟ้า	✓		
	(กรณี 1 เฟส Amp) (ข้อ 1)			
	(กรณี 3 เฟส 20.8 , 22.1 , 22.2 Amp.)			
	ดูตามเนมเพลทของปั๊ม (ข้อ 2,3)	✓		

- หมายเหตุ:
1. ปั๊มเติมอากาศขนาดเล็ก (ยี่ห้อเซโกะ SECOH & SATO, ยี่ห้ออื่นๆ) 1 เฟส
 2. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น SCB) รุ่นลูกสูบ 3 เฟส เปดียน้ำมันหล่อลื่น ปีละ 1 ครั้ง (น้ำมันเกียร์ # 90) กบ. 1 ลิตร
 3. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น TRB) รุ่นโรตารี 3 เฟส ให้เติมน้ำหล่อลื่น กรณีระดับน้ำมันต่ำ (น้ำมันแวกคัม # 48, 68)

ข้อเสนอแนะ: เปลี่ยนเครื่องกลึงไฟฟ้า

ผู้ตรวจเช็ค

(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ

(ผู้จัดการ โรงแรม)



ERAWAN
HOP INN

ระบบปั๊มเติมอากาศ Air pump (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop Inn จางหว

วันที่ 10/8/2566

ลำดับ	รายละเอียด - ระบบปั๊มเติมอากาศ (Air pump) No 01	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
I	มอเตอร์ปั๊ม			
1.1	ตรวจสอบเช็คฐานของมอเตอร์	/		
1.2	ล้างทำความสะอาดไส้กรอง	/		
1.3	ตรวจสอบเช็คการรั่วไหลของน้ำมัน	/		
1.4	เช็ทไทม์เมอร์(ทำงาน 3 ชม.หยุด 1 ชม.)			
	เฉพาะรุ่น SCB และ รุ่น TRB			
1.5	ตรวจสอบเช็คกระแสไฟฟ้า	/		
	(กรณี 1 เฟส Amp) (ข้อ1)			
	(กรณี 3 เฟส R21.4, S22.4, T23.2... Amp.)			
	ดูตามเนมเพลทของปั๊ม (ข้อ2,3)			

- หมายเหตุ:
1. ปั๊มเติมอากาศขนาดเล็ก (ยี่ห้อเซโกะ SECOH & SATO, ยี่ห้ออื่นๆ) 1 เฟส
 2. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น SCB) รุ่นลูกสูบ 3 เฟส เปลี่ยนน้ำมันหล่อลื่น ปีละ 1 ครั้ง (น้ำมันเกียร์ # 90) กรป. 1 ลิตร
 3. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น TRB) รุ่นโรตารี 3 เฟส ใช้น้ำมันหล่อลื่น กรณีระดับน้ำมันต่ำ (น้ำมันแวกคัม # 48,68)

ข้อเสนอแนะ:

เก็บน้ำเสีย

ผู้ตรวจเช็ค

(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ

(ผู้จัดการโรงแรม)



ERAWAN

GROUP (A.N.)

ระบบปั๊มเติมอากาศ Air pump (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop Inn งามนา

วันที่ 10/08/2566

ลำดับ	รายละเอียด - ระบบปั๊มเติมอากาศ (Air pump) No. 02	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	มอเตอร์ปั๊ม			
1.1	ตรวจสอบเช็คฐานของมอเตอร์	/		
1.2	ล้างทำความสะอาดไส้กรอง	/		
1.3	ตรวจสอบเช็คการรั่วไหลของน้ำมัน	/		
1.4	เช็ทไทม์เมอร์(ทำงาน 3 ชม.หยุด 1 ชม.)	/		
	เฉพาะรุ่น SCB และ รุ่น TRB			
1.5	ตรวจสอบเช็คกระแสไฟฟ้า	/		
	(กรณี 1 เฟส Amp) (ข้อ 1)			
	(กรณี 3 เฟส R....., S....., T..... Amp.)			
	ดูตามเนมเพลทของปั๊ม (ข้อ 2,3)			

- หมายเหตุ:
1. ปั๊มเติมอากาศขนาดเล็ก (ยี่ห้อเซโกะ SECOH & SATO, ยี่ห้ออื่นๆ) 1 เฟส
 2. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น SCB) รุ่นลูกสูบ 3 เฟส เปลี่ยนน้ำมันหล่อลื่น ปีละ 1 ครั้ง (น้ำมันเกียร์ # 90) กบ. 1 ลิตร
 3. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น TRB) รุ่นโรตารี 3 เฟส ให้เติมน้ำหล่อลื่น กรณีระดับน้ำมันต่ำ (น้ำมันแวกคัม # 48,68)

ข้อเสนอแนะ:

เพิ่มน้ำขึ้นเครื่อง

ผู้ตรวจเช็ค

(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ

(ผู้จัดการโรงแรม)

ระบบปั๊มเติมอากาศ Air pump (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop Inn อ่างทอง

วันที่ 19/9/66

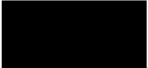
ลำดับ	รายละเอียด - ระบบปั๊มเติมอากาศ (Air pump) NO. 1	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	มอเตอร์ปั๊ม			
1.1	ตรวจสอบเช็คฐานของมอเตอร์	✓		
1.2	ล้างทำความสะอาดไส้กรอง	✓		
1.3	ตรวจสอบเช็คการรั่วไหลของน้ำมัน	✓		
1.4	เช็คไทม์เมอร์(ทำงาน 3 ชม.หยุด 1 ชม.)	✓		
	เฉพาะรุ่น SCB และ รุ่น TRB			
1.5	ตรวจสอบเช็คกระแสไฟฟ้า	✓		
	(กรณี 1 เฟส Amp) (ข้อ 1)			
	(กรณี 3 เฟส R 22.4, S 22.4, T 22.4 Amp.)			
	ดูตามเนมเพลทของปั๊ม (ข้อ 2,3)	✓		


หมายเหตุ: 1. ปั๊มเติมอากาศขนาดเล็ก (ยี่ห้อเซโค SECOH & SATO, ยี่ห้ออื่นๆ) 1 เฟส

2. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น SCB) รุ่นดูดซับ 3 เฟส เปลี่ยนน้ำมันหล่อลื่น ปีละครั้ง (น้ำมันเกียร์ # 90) กบ. 1 จิตร

3. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น TRB) รุ่นโรตารี 3 เฟส ให้เติมน้ำมันหล่อลื่น กรณีระดับน้ำมันต่ำ (น้ำมันแวลคัม # 48,68)

ข้อเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค: 
(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ: 
(ผู้จัดการโรงแรม)

ระบบปั๊มเติมอากาศ Air pump (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop inn หนอง

วันที่ 18/9/66

ลำดับ	รายละเอียด - ระบบปั๊มเติมอากาศ (Air pump) NO. 2	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	มอเตอร์ปั๊ม			
1.1	ตรวจสอบพื้นฐานของมอเตอร์	✓		
1.2	ล้างทำความสะอาดไส้กรอง	✓		
1.3	ตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำมัน	✓		
1.4	เช็คไทมเมอร์(ทำงาน 3 ชม. หยุด 1 ชม.)	✓		
	เฉพาะรุ่น SCB และ รุ่น TRB			
1.5	ตรวจสอบกระแสไฟฟ้า	✓		
	(กรณี 1 เฟส Amp) (ข้อ1)			
	(กรณี 3 เฟส R220.1 S.221.1 T.222.1 Amp.)			
	ดูตามเนมเพลทของปั๊ม (ข้อ2,3)	✓		

หมายเหตุ: 1. ปั๊มเติมอากาศขนาดเล็ก (ยี่ห้อเซโกะ SECOH& SATO, ยี่ห้ออื่นๆ) 1 เฟส

2. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น SCB) รุ่นถูกสูบ 3 เฟส เปลี่ยนน้ำมันหล่อลื่น ปีละครั้ง (น้ำมันเกียร์ # 90) กป.1 ลิตร

3. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น TRB) รุ่นโรตารี 3 เฟส ให้เติมน้ำหล่อลื่น กรณีระดับน้ำมันต่ำ (น้ำมันแวกคัม # 48,68)

ข้อเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค
(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ
(ผู้จัดการ โรงแรม)

ระบบปั๊มเติมอากาศ Air pump (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hopink มวก.

วันที่

16/10/23

ลำดับ	รายละเอียด - ระบบปั๊มเติมอากาศ (Air pump) NO.01	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	มอเตอร์ปั๊ม			
1.1	ตรวจเช็คฐานของมอเตอร์	/		
1.2	ล้างทำความสะอาดไส้กรอง	/		
1.3	ตรวจเช็คการรั่วไหลของน้ำมัน	/		
1.4	เช็คไทม์เมอร์(ทำงาน 3 ชม.หยุด 1 ชม.)	/		
	เฉพาะรุ่น SCB และ รุ่น TRB			
1.5	ตรวจเช็คกระแสไฟฟ้า	/		
	(กรณี 1 เฟส Amp) (ข้อ 1)			
	(กรณี 3 เฟส R.....S.....T..... Amp.)			
	ดูตามแผนของปั๊ม (ข้อ 2,3)			

หมายเหตุ: 1. ปั๊มเติมอากาศขนาดเล็ก (ยี่ห้อเซโกะ SECOH& SATO, ยี่ห้ออื่นๆ) 1 เฟส

2. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น SCB) รุ่นลูกสูบ 3 เฟส เปลี่ยนน้ำมันหล่อลื่น ปีละ 1 ครั้ง (น้ำมันเกียร์ # 90) กป. 1 ลิตร

3. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น TRB) รุ่นโรตารี 3 เฟส ให้เติมน้ำหล่อลื่น กรณีระดับน้ำมันต่ำ (น้ำมันแวกคัม # 48,68)

ข้อเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค

(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ

(ผู้จัดการ โรงแรม)

ระบบปั๊มเติมอากาศ Air pump (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop it งามหา

วันที่

17/10/23

ลำดับ	รายละเอียด - ระบบปั๊มเติมอากาศ (Air pump) NO.02	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	มอเตอร์ปั๊ม			
1.1	ตรวจสอบพื้นฐานของมอเตอร์	✓		
1.2	ล้างทำความสะอาดไส้กรอง	✓		
1.3	ตรวจสอบเช็การรั่วไหลของน้ำมัน	✓		
1.4	เช็คไทมเมอร์(ทำงาน 3 ชม.หยุด 1 ชม.)	✓		
	เฉพาะรุ่น SCB และ รุ่น TRB			
1.5	ตรวจสอบเช็คกระแสไฟฟ้า	✓		
	(กรณี 1 เฟส Amp) (ข้อ 1)	✓		
	(กรณี 3 เฟส R.....S..... Amp.)			
	ดูตามแผนของปั๊ม (ข้อ 2,3)			

หมายเหตุ: 1. ปั๊มเติมอากาศขนาดเล็ก (ยี่ห้ออะไร SECOH & SATO, ยี่ห้ออื่นๆ) 1 เฟส

2. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น SCB) รุ่นลูกสูบ 3 เฟส เปลี่ยนน้ำมันหล่อลื่น ปีละครั้ง (น้ำมันเกียร์ # 90) 1 ลิตร

3. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น TRB) รุ่นโรตารี 3 เฟส ให้เติมน้ำมันหล่อลื่น กรณีระดับน้ำมันต่ำ (น้ำมันแวกคัม # 48,68)

ข้อเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค
(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ
(ผู้จัดการ โรงแรม)

ERAWAN
HOTEL

ระบบปั๊มเติมอากาศ Air pump (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop Inn ขงคฯ

วันที่ 19/11/23

ลำดับ	รายละเอียด - ระบบปั๊มเติมอากาศ (Air pump)	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	มอเตอร์ปั๊ม NO. 01			
1.1	ตรวจเช็คฐานของมอเตอร์	/		
1.2	ล้างทำความสะอาดไส้กรอง	/		
1.3	ตรวจเช็คการรั่วไหลของน้ำมัน	/		
1.4	เช็คไทม์เมอร์(ทำงาน 3 ชม. หยุด 1 ชม.)	/		
	เฉพาะรุ่น SCB และ รุ่น TRB			
1.5	ตรวจเช็คกระแสไฟฟ้า			
	(กรณี 1 เฟส Amp) (ข้อ 1)			
	(กรณี 3 เฟส R 228.7, S 227.9, T 229.4 Amp.)			
	ดูตามเนมเพลทของปั๊ม (ข้อ 2,3)	/		

- หมายเหตุ:
1. ปั๊มเติมอากาศขนาดเล็ก (ยี่ห้อเซโกะ SECOH & SATO, ยี่ห้ออื่นๆ) 1 เฟส
 2. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น SCB) รุ่นลูกสูบ 3 เฟส เปลี่ยนน้ำมันหล่อลื่น ปีละ 1 ครั้ง (น้ำมันเกียร์ # 90) กป. 1 ลิตร
 3. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น TRB) รุ่นโรตารี 3 เฟส ให้เติมน้ำมันหล่อลื่น กรณีระดับน้ำมันต่ำ (น้ำมันแวกซ์ # 18, 68)

ข้อเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค

(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ

(ผู้จัดการ โรงแรม)



ERAWAN
HOP INN

ระบบปั๊มเติมอากาศ Air pump (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop Inn หนอง

วันที่ 16/11/23

ลำดับ	รายละเอียด - ระบบปั๊มเติมอากาศ (Air pump)	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	มอเตอร์ปั๊ม <u>NO 02</u>			
1.1	ตรวจสอบเช็ควาล์วของมอเตอร์	✓		
1.2	ล้างทำความสะอาดไส้กรอง	✓		
1.3	ตรวจสอบเช็ควาล์วไหลของน้ำมัน	✓		
1.4	เช็ทไทม์เมอร์ (ทำงาน 3 ชม. หยุด 1 ชม.)	✓		
	เฉพาะรุ่น SCB และ รุ่น TRB			
1.5	ตรวจสอบเช็คกระแสไฟฟ้า			
	(กรณี 1 เฟส Amp) (ข้อ 1)			
	(กรณี 3 เฟส R220.5 S221.8, T.221.1.. Amp.)			
	ดูตามเนมเพลทของปั๊ม (ข้อ 2,3)	✓		

- หมายเหตุ:
1. ปั๊มเติมอากาศขนาดเล็ก (ยี่ห้อเซโกะ SECOH & SATO, ยี่ห้ออื่นๆ) 1 เฟส
 2. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น SCB) รุ่นลูกสูบ 3 เฟส เปลี่ยนน้ำมันหล่อลื่น ปีละ 1 ครั้ง (น้ำมันเกรด # 90) กบ. 1 ลิตร
 3. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น TRB) รุ่นโรตารี 3 เฟส ให้เติมน้ำมันหล่อลื่น กรณีระดับน้ำมันต่ำ (น้ำมันเกรด # 48, 68)

ข้อเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค

(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ

(ผู้จัดการโรงแรม)

หน้า 1

ระบบปั๊มเติมอากาศ Air pump (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop In หนอง

วันที่

6/12/23

ลำดับ	รายละเอียด - ระบบปั๊มเติมอากาศ (Air pump)	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	มอเตอร์ปั๊ม			
1.1	ตรวจสอบเช็คฐานของมอเตอร์	/		
1.2	ล้างทำความสะอาดไส้กรอง	/		
1.3	ตรวจสอบเช็คการรั่วไหลของน้ำมัน	/		
1.4	เช็ค ไทม์เมอร์ (ทำงาน 3 ชม. หยุด 1 ชม.)	/		
	เฉพาะรุ่น SCB และ รุ่น TRB			
1.5	ตรวจสอบเช็คกระแสไฟฟ้า			
	(กรณี 1 เฟส Amp) (ข้อ 1)	/		
	(กรณี 3 เฟส R.V.L., S.V.L., T.V.L. Amp.)	/		
	ดูตามเนมเพลทของปั๊ม (ข้อ 2,3)	/		

หมายเหตุ: 1. ปั๊มเติมอากาศขนาดเล็ก (ยี่ห้อเซโกะ SECOH& SATO, ยี่ห้ออื่นๆ) 1 เฟส

2. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น SCB) รุ่นลูกสูบ 3 เฟส เปลี่ยนน้ำมันหล่อลื่น ปีละ 1 ครั้ง (น้ำมันเกียร์ # 90) ถว. 1 ลิตร

3. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น TRB) รุ่นโรตารี 3 เฟส ให้เติมน้ำมันหล่อลื่น กรณีระดับน้ำมันต่ำ (น้ำมันแวกคัม # 48,68)

ข้อเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค
(ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ
(ผู้จัดการ โรงแรม)

หน้า ๕

ระบบปั๊มเติมอากาศ Air pump (Code M. ประจำเดือน)

สถานที่: Hop Inn นนทบุรี

วันที่ 6/12/23

ลำดับ	รายละเอียด-ระบบปั๊มเติมอากาศ (Air pump)	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	มอเตอร์ปั๊ม			
1.1	ตรวจสอบพื้นฐานของมอเตอร์	/		
1.2	ล้างทำความสะอาดไส้กรอง	/		
1.3	ตรวจสอบเช็คการรั่วไหลของน้ำมัน	/		
1.4	เช็ทไทม์เมอร์(ทำงาน 3 ชม.หยุด 1 ชม.)	/		
	เฉพาะรุ่น SCB และ รุ่น TRB			
1.5	ตรวจสอบเช็คกระแสไฟฟ้า	/		
	(กรณี 1 เฟส Amp) (ข้อ 1)			
	(กรณี 3 เฟส R, S, T Amp.)			
	ดูตามเนมเพลทของปั๊ม (ข้อ 2,3)	/		

- หมายเหตุ: 1. ปั๊มเติมอากาศขนาดเล็ก (ยี่ห้อเซโกะ SECOH & SATO, ยี่ห้ออื่นๆ) 1 เฟส
 2. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น SCB) รุ่นลูกสูบ 3 เฟส เปลี่ยนน้ำมันหล่อลื่น ปีละ 1 ครั้ง (น้ำมันเกียร์ # 90) กป. 1 ลิตร
 3. ปั๊มเติมอากาศขนาดใหญ่ (รุ่น TRB) รุ่นโรตารี 3 เฟส ให้เติมน้ำหล่อลื่น กรณีระดับน้ำมันต่ำ (น้ำมันหมวกต้ม # 48,68)

ข้อเสนอแนะ:

ผู้ตรวจเช็ค
 (ช่างประจำโรงแรม)

ผู้ตรวจสอบ
 (ผู้จัดการโรงแรม)