

CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบกล้องวงจรปิดประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่ 3

ประจำเดือน

31 / 5 / 65

Building / อาคาร

CRH

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		สาเหตุผิดปกติ	Recorded By บันทึกโดย	Remark หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ			
1	กล้อง / Cameras					
	กล้อง NO.1	✓				
	กล้อง NO.2	✓				
	กล้อง NO.3	✓				
	กล้อง NO.4	✓				
	กล้อง NO.5	✓				
	กล้อง NO.6	✓				
	กล้อง NO.7	✓				
	กล้อง NO.8	✓				
	กล้อง NO.9	✓				
	กล้อง NO.10	✓				
2	POWER SUPPLY DC -12 V					
	- ตรวจเช็คแรงดันไฟฟ้าที่จ่ายให้กล้องวงจรปิด	✓				
	- ตรวจเช็คจุดต่อ แหล่งจ่ายไฟฟ้า	✓				
3	ตรวจเช็คสภาพกล้องของกล้องวงจรปิด					
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายในอาคาร	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายนอกอาคาร	✓				
	- สภาพกล้องกันน้ำ	✓				
	- กระดาษกันน้ำกล้องกันน้ำ	✓				
4	ตรวจเช็คสภาพความคมชัดของภาพและตรวจ					
	ความผิดปกติทั่วไปของภาพบนจอมอนิเตอร์					
	- ความคมชัดของภาพและความผิดปกติของภาพบน					
	จอมอนิเตอร์	✓				
5	ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและอุปกรณ์ควบคุม					
	- ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและสำรองข้อมูล					
	ภาพย้อนหลังได้	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการตั้งค่าต่างๆของเครื่อง DVR	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการเชื่อมต่อสายของแผงสัญญาณ					
	ภาพทางด้านหลังแผงควบคุม	✓				

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. /ช่าง)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลงชื่อ (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบกล้องวงจรปิดประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่ 4

ประจำเดือน

31 / 5 / 65

Building / อาคาร

CRH

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		สาเหตุผิดปกติ	Recorded By บันทึกโดย	Remark หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ			
1	กล้อง / Cameras					
	กล้อง NO.1	✓				
	กล้อง NO.2	✓				
	กล้อง NO.3	✓				
	กล้อง NO.4	✓				
	กล้อง NO.5	✓				
	กล้อง NO.6	✓				
	กล้อง NO.7	✓				
	กล้อง NO.8	✓				
	กล้อง NO.9	✓				
	กล้อง NO.10	✓				
2	POWER SUPPLY DC -12 V					
	- ตรวจเช็คแรงดันไฟฟ้าที่จ่ายให้กล้องวงจรปิด	✓				
	- ตรวจเช็คจุดต่อ แหล่งจ่ายไฟฟ้า	✓				
3	ตรวจเช็คสภาพกล้องของกล้องวงจรปิด					
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายในอาคาร	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายนอกอาคาร	✓				
	- สภาพกล้องกันน้ำ	✓				
	- กระดาษกันน้ำกล้องกันน้ำ	✓				
4	ตรวจเช็คสภาพความคมชัดของภาพและตรวจ					
	ความผิดปกติทั้งไปของภาพบนจอมอนิเตอร์					
	- ความคมชัดของภาพและความผิดปกติของภาพบน					
	จอมอนิเตอร์	✓				
5	ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและอุปกรณ์ควบคุม					
	- ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและสำรองข้อมูล					
	ภาพย้อนหลังได้	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการตั้งค่าต่างๆของเครื่อง DVR	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการเชื่อมต่อสายของแผงสัญญาณ					
	ภาพทางด้านหลังแผงควบคุม	✓				

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลงชื่อ (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบกล้องวงจรปิดประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่ 5

ประจำเดือน

31 / 5 / 65

Building / อาคาร

CRH

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		สาเหตุผิดปกติ	Recorded By บันทึกโดย	Remark หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ			
1	กล้อง / Cameras					
	กล้อง NO.1	✓				
	กล้อง NO.2	✓				
	กล้อง NO.3	✓				
	กล้อง NO.4	✓				
	กล้อง NO.5	✓				
	กล้อง NO.6	✓				
	กล้อง NO.7	✓				
	กล้อง NO.8	✓				
	กล้อง NO.9	✓				
	กล้อง NO.10	✓				
2	POWER SUPPLY DC -12 V					
	- ตรวจเช็คแรงดันไฟฟ้าที่จ่ายให้กล้องวงจรปิด	✓				
	- ตรวจเช็คจุดต่อ แหล่งจ่ายไฟฟ้า	✓				
3	ตรวจเช็คสภาพกล้องของกล้องวงจรปิด					
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายในอาคาร	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายนอกอาคาร	✓				
	- สภาพกล้องกันน้ำ	✓				
	- กระดาษกันน้ำกล้องกันน้ำ	✓				
4	ตรวจเช็คสภาพความคมชัดของภาพและตรวจ					
	ความผิดปกติทั่วไปของภาพบนจอมอนิเตอร์					
	- ความคมชัดของภาพและความผิดปกติของภาพบน					
	จอมอนิเตอร์	✓				
5	ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและอุปกรณ์ควบคุม					
	- ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและสำรองข้อมูล					
	ภาพย้อนหลังได้	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการตั้งค่าต่างๆของเครื่อง DVR	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการเชื่อมต่อสายของแผงสัญญาณ	✓				
	ภาพทางด้านหลังแผงควบคุม	✓				

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. /ช่าง)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลงชื่อ (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบกล้องวงจรปิดประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่ 6

ประจำเดือน

91 / 5 / 65

Building / อาคาร

CRH

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		สาเหตุผิดปกติ	Recorded By บันทึกโดย	Remark หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ			
1	กล้อง / Cameras					
	กล้อง NO.1	✓				
	กล้อง NO.2	✓				
	กล้อง NO.3	✓				
	กล้อง NO.4	✓				
	กล้อง NO.5	✓				
	กล้อง NO.6	✓				
	กล้อง NO.7	✓				
	กล้อง NO.8	✓				
	กล้อง NO.9	✓				
	กล้อง NO.10	✓				
2	POWER SUPPLY DC -12 V					
	- ตรวจเช็คแรงดันไฟฟ้าที่จ่ายให้กล้องวงจรปิด	✓				
	- ตรวจเช็คจุดต่อ แหล่งจ่ายไฟฟ้า	✓				
3	ตรวจเช็คสภาพกล้องของกล้องวงจรปิด					
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายในอาคาร	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายนอกอาคาร	✓				
	- สภาพกล้องกันน้ำ	✓				
	- กระดาษกันน้ำกล้องกันน้ำ	✓				
4	ตรวจเช็คสภาพความคมชัดของภาพและตรวจ					
	ความผิดปกติทั่วไปของภาพบนจอมอนิเตอร์					
	- ความคมชัดของภาพและความผิดปกติของภาพบน					
	จอมอนิเตอร์	✓				
5	ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและอุปกรณ์ควบคุม					
	- ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและสำรองข้อมูล					
	ภาพย้อนหลังได้	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการตั้งค่าต่างๆของเครื่อง DVR	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการเชื่อมต่อสายของแผงสัญญาณ					
	ภาพทางด้านหลังแผงควบคุม	✓				

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 91/5/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลงชื่อ (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบกล้องวงจรปิดประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่ 7

ประจำเดือน

31 / 5 / 65

Building / อาคาร

CRH

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		สาเหตุผิดปกติ	Recorded By บันทึกโดย	Remark หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ			
1	กล้อง / Cameras					
	กล้อง NO.1	✓				
	กล้อง NO.2	✓				
	กล้อง NO.3	✓				
	กล้อง NO.4	✓				
	กล้อง NO.5	✓				
	กล้อง NO.6	✓				
	กล้อง NO.7	✓				
	กล้อง NO.8	✓				
	กล้อง NO.9	✓				
	กล้อง NO.10	✓				
2	POWER SUPPLY DC -12 V					
	- ตรวจเช็คแรงดันไฟฟ้าที่จ่ายให้กล้องวงจรปิด	✓				
	- ตรวจเช็คจุดต่อ แหล่งจ่ายไฟฟ้า	✓				
3	ตรวจเช็คสภาพกล้องของกล้องวงจรปิด					
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายในอาคาร	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายนอกอาคาร	✓				
	- สภาพกล้องกันน้ำ	✓				
	- กระดาษกันน้ำกล้องกันน้ำ	✓				
4	ตรวจเช็คสภาพความคมชัดของภาพและตรวจ					
	ความผิดปกติทั่วไปของภาพบนจอมอนิเตอร์					
	- ความคมชัดของภาพและความผิดปกติของภาพบน					
	จอมอนิเตอร์	✓				
5	ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและอุปกรณ์ควบคุม					
	- ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและสำรองข้อมูล					
	ภาพย้อนหลังได้	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการตั้งค่าต่างๆของเครื่อง DVR	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการเชื่อมต่อสายของแผงสัญญาณ					
	ภาพทางด้านหลังแผงควบคุม	✓				

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลงชื่อ (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบกล้องวงจรปิดประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่ 8

ประจำเดือน

31 / 5 / 65

Building / อาคาร

CRH

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		สาเหตุผิดปกติ	Recorded By บันทึกโดย	Remark หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ			
1	กล้อง / Cameras					
	กล้อง NO.1	✓				
	กล้อง NO.2	✓				
	กล้อง NO.3	✓				
	กล้อง NO.4	✓				
	กล้อง NO.5	-				
	กล้อง NO.6	-				
	กล้อง NO.7	-				
	กล้อง NO.8	-				
	กล้อง NO.9	-				
	กล้อง NO.10	-				
2	POWER SUPPLY DC -12 V					
	- ตรวจเช็คแรงดันไฟฟ้าที่จ่ายให้กล้องวงจรปิด	✓				
	- ตรวจเช็คจุดต่อ แหล่งจ่ายไฟฟ้า	✓				
3	ตรวจเช็คสภาพกล้องของกล้องวงจรปิด					
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายในอาคาร	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายนอกอาคาร	✓				
	- สภาพกล้องกันน้ำ	✓				
	- กระดาษกันน้ำกล้องกันน้ำ	✓				
4	ตรวจเช็คสภาพความคมชัดของภาพและตรวจ					
	ความผิดปกติทั่วไปของภาพบนจอมอนิเตอร์					
	- ความคมชัดของภาพและความผิดปกติของภาพบน					
	จอมอนิเตอร์	✓				
5	ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและอุปกรณ์ควบคุม					
	- ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและสำรองข้อมูล					
	ภาพย้อนหลังได้	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการตั้งค่าต่างๆของเครื่อง DVR	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการเชื่อมต่อสายของแผงสัญญาณ					
	ภาพทางด้านหลังแผงควบคุม	✓				

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลงชื่อ (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบกล้องวงจรปิดประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่ 1

ประจำเดือน

30 / 6 / 65

Building / อาคาร

CRH

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		สาเหตุผิดปกติ	Recorded By บันทึกโดย	Remark หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ			
1	กล้อง / Cameras					
	กล้อง NO.1	✓				
	กล้อง NO.2	✓				
	กล้อง NO.3	✓				
	กล้อง NO.4	✓				
	กล้อง NO.5	✓				
	กล้อง NO.6	✓				
	กล้อง NO.7	✓				
	กล้อง NO.8	✓				
	กล้อง NO.9	✓				
	กล้อง NO.10	✓				
2	POWER SUPPLY DC -12 V					
	- ตรวจเช็คแรงดันไฟฟ้าที่จ่ายให้กล้องวงจรปิด	✓				
	- ตรวจเช็คจุดต่อ แหล่งจ่ายไฟฟ้า	✓				
3	ตรวจเช็คสภาพกล้องของกล้องวงจรปิด					
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายในอาคาร	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายนอกอาคาร	✓				
	- สภาพกล้องกันน้ำ	✓				
	- กระดาษกันน้ำกล้องกันน้ำ	✓				
4	ตรวจเช็คสภาพความคมชัดของภาพและตรวจ					
	ความผิดปกติทั่วไปของภาพบนจอมอนิเตอร์					
	- ความคมชัดของภาพและความผิดปกติของภาพบน					
	จอมอนิเตอร์	✓				
5	ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและอุปกรณ์ควบคุม					
	- ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและสำรองข้อมูล					
	ภาพย้อนหลังได้	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการตั้งค่าต่างๆของเครื่อง DVR	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการเชื่อมต่อสายของแผงสัญญาณ					
	ภาพทางด้านหลังแผงควบคุม	✓				

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Signature / ลงนาม (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงนาม (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลงนาม (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบกล้องวงจรปิดประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่ 2

ประจำเดือน

30 / 6 / 65

Building / อาคาร

CRH

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		สาเหตุผิดปกติ	Recorded By บันทึกโดย	Remark หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ			
1	กล้อง / Cameras					
	กล้อง NO.1	✓				
	กล้อง NO.2	✓				
	กล้อง NO.3	✓				
	กล้อง NO.4	✓				
	กล้อง NO.5	✓				
	กล้อง NO.6	✓				
	กล้อง NO.7	✓				
	กล้อง NO.8	✓				
	กล้อง NO.9	✓				
	กล้อง NO.10	✓				
2	POWER SUPPLY DC -12 V					
	- ตรวจเช็คแรงดันไฟฟ้าที่จ่ายให้กล้องวงจรปิด	✓				
	- ตรวจเช็คจุดต่อ แหล่งจ่ายไฟฟ้า	✓				
3	ตรวจเช็คสภาพกล้องของกล้องวงจรปิด					
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายในอาคาร	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายนอกอาคาร	✓				
	- สภาพกล้องกันน้ำ	✓				
	- กระดาษกันน้ำกล้องกันน้ำ	✓				
4	ตรวจเช็คสภาพความคมชัดของภาพและตรวจ					
	ความผิดปกติทั้ง ๆ ไปของภาพบนจอมอนิเตอร์					
	- ความคมชัดของภาพและความผิดปกติของภาพบน					
	จอมอนิเตอร์	✓				
5	ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและอุปกรณ์ควบคุม					
	- ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและสำรองข้อมูล					
	ภาพย้อนหลังได้	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการตั้งค่าต่างๆของเครื่อง DVR	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการเชื่อมต่อสายของแผงสัญญาณ					
	ภาพทางด้านหลังแผงควบคุม	✓				

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีเรื่อง , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / บันทึกโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลงชื่อ (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบกล้องวงจรปิดประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่ 3

ประจำเดือน

30 / 6 / 65

Building / อาคาร

CRH

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		สาเหตุผิดปกติ	Recorded By บันทึกโดย	Remark หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ			
1	กล้อง / Cameras					
	กล้อง NO.1	✓				
	กล้อง NO.2	✓				
	กล้อง NO.3	✓				
	กล้อง NO.4	✓				
	กล้อง NO.5	✓				
	กล้อง NO.6	✓				
	กล้อง NO.7	✓				
	กล้อง NO.8	✓				
	กล้อง NO.9	✓				
	กล้อง NO.10	✓				
2	POWER SUPPLY DC -12 V					
	- ตรวจเช็คแรงดันไฟฟ้าที่จ่ายให้กล้องวงจรปิด	✓				
	- ตรวจเช็คจุดต่อ แหล่งจ่ายไฟฟ้า	✓				
3	ตรวจเช็คสภาพกล้องของกล้องวงจรปิด					
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายในอาคาร	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายนอกอาคาร	✓				
	- สภาพกล้องกันน้ำ	✓				
	- กระดาษหน้ากล้องกันน้ำ	✓				
4	ตรวจเช็คสภาพความคมชัดของภาพและตรวจ					
	ความผิดปกติทั่วไปของภาพบนจอมอนิเตอร์					
	- ความคมชัดของภาพและความผิดปกติของภาพบน					
	จอมอนิเตอร์	✓				
5	ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและอุปกรณ์ควบคุม					
	- ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและลำโพงข้อมูล					
	ภาพย้อนหลังได้	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการตั้งค่าต่างๆของเครื่อง DVR	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการเชื่อมต่อสายของแผงสัญญาณ					
	ภาพทางด้านหลังแผงควบคุม	✓				

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีเรื่อง, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลงชื่อ (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบกล้องวงจรปิดประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่ 4

ประจำเดือน

30 / 6 / 65

Building / อาคาร

CRH

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		สาเหตุผิดปกติ	Recorded By บันทึกโดย	Remark หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ			
1	กล้อง / Cameras					
	กล้อง NO.1	✓				
	กล้อง NO.2	✓				
	กล้อง NO.3	✓				
	กล้อง NO.4	✓				
	กล้อง NO.5	✓				
	กล้อง NO.6	✓				
	กล้อง NO.7	✓				
	กล้อง NO.8	✓				
	กล้อง NO.9	✓				
	กล้อง NO.10	✓				
2	POWER SUPPLY DC -12 V					
	- ตรวจเช็คแรงดันไฟฟ้าที่จ่ายให้กล้องวงจรปิด	✓				
	- ตรวจเช็คจุดต่อ แหล่งจ่ายไฟฟ้า	✓				
3	ตรวจเช็คสภาพกล้องของกล้องวงจรปิด					
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายในอาคาร	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายนอกอาคาร	✓				
	- สภาพกล้องกันน้ำ	✓				
	- กระดาษกันน้ำกล้องกันน้ำ	✓				
4	ตรวจเช็คสภาพความคมชัดของภาพและตรวจ					
	ความผิดปกติทั่วไปของภาพบนจอมอนิเตอร์					
	- ความคมชัดของภาพและความผิดปกติของภาพบน					
	จอมอนิเตอร์	✓				
5	ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและอุปกรณ์ควบคุม					
	- ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและสำรองข้อมูล					
	ภาพย้อนหลังได้	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการตั้งค่าต่างๆของเครื่อง DVR	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการเชื่อมต่อสายของแผงสัญญาณ					
	ภาพทางด้านหลังแผงควบคุม	✓				

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีหรือผิดปกติ , ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลงชื่อ (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบกล้องวงจรปิดประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่ 5

ประจำเดือน

30 / 6 / 65

Building / อาคาร

CRH

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		สาเหตุผิดปกติ	Recorded By บันทึกโดย	Remark หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ			
1	กล้อง / Cameras					
	กล้อง NO.1	✓				
	กล้อง NO.2	✓				
	กล้อง NO.3	✓				
	กล้อง NO.4	✓				
	กล้อง NO.5	✓				
	กล้อง NO.6	✓				
	กล้อง NO.7	✓				
	กล้อง NO.8	✓				
	กล้อง NO.9	✓				
	กล้อง NO.10	✓				
2	POWER SUPPLY DC -12 V					
	- ตรวจเช็คแรงดันไฟฟ้าที่จ่ายให้กล้องวงจรปิด	✓				
	- ตรวจเช็คจุดต่อ แหล่งจ่ายไฟฟ้า	✓				
3	ตรวจเช็คสภาพกล้องของกล้องวงจรปิด					
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายในอาคาร	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายนอกอาคาร	✓				
	- สภาพกล้องกันน้ำ	✓				
	- กระดาษกันน้ำกล้องกันน้ำ	✓				
4	ตรวจเช็คสภาพความคมชัดของภาพและตรวจ					
	ความผิดปกติทั่วไปของภาพบนจอมอนิเตอร์					
	- ความคมชัดของภาพและความผิดปกติของภาพบน					
	จอมอนิเตอร์	✓				
5	ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและอุปกรณ์ควบคุม					
	- ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและสำรองข้อมูล					
	ภาพย้อนหลังได้	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการตั้งค่าต่างๆของเครื่อง DVR	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการเชื่อมต่อสายของแผงสัญญาณ					
	ภาพทางด้านหลังแผงควบคุม	✓				

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีเรื่อง , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลงชื่อ (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบกล้องวงจรปิดประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่ 6

ประจำเดือน

30 / 6 / 65

Building / อาคาร

CRH

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		สาเหตุผิดปกติ	Recorded By บันทึกโดย	Remark หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ			
1	กล้อง / Cameras					
	กล้อง NO.1	✓				
	กล้อง NO.2	✓				
	กล้อง NO.3	✓				
	กล้อง NO.4	✓				
	กล้อง NO.5	✓				
	กล้อง NO.6	✓				
	กล้อง NO.7	✓				
	กล้อง NO.8	✓				
	กล้อง NO.9	✓				
	กล้อง NO.10	✓				
2	POWER SUPPLY DC -12 V					
	- ตรวจเช็คแรงดันไฟฟ้าที่จ่ายให้กล้องวงจรปิด	✓				
	- ตรวจเช็คจุดต่อ แหล่งจ่ายไฟฟ้า	✓				
3	ตรวจเช็คสภาพกล้องของกล้องวงจรปิด					
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายในอาคาร	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายนอกอาคาร	✓				
	- สภาพกล้องกันน้ำ	✓				
	- กระดาษกันน้ำกล้องกันน้ำ	✓				
4	ตรวจเช็คสภาพความคมชัดของภาพและตรวจ					
	ความผิดปกติทั้งไปของภาพบนจอมอนิเตอร์					
	- ความคมชัดของภาพและความผิดปกติของภาพบน					
	จอมอนิเตอร์	✓				
5	ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและอุปกรณ์ควบคุม					
	- ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและสำรองข้อมูล					
	ภาพย้อนหลังได้	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการตั้งค่าต่างๆของเครื่อง DVR	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการเชื่อมต่อสายของแผงสัญญาณ					
	ภาพทางด้านหลังแผงควบคุม	✓				

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลงชื่อ (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบกล้องวงจรปิดประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่ 7

ประจำเดือน

30 / 6 / 65

Building / อาคาร

CRH

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		สาเหตุผิดปกติ	Recorded By บันทึกโดย	Remark หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ			
1	กล้อง / Cameras					
	กล้อง NO.1	✓				
	กล้อง NO.2	✓				
	กล้อง NO.3	✓				
	กล้อง NO.4	✓				
	กล้อง NO.5	✓				
	กล้อง NO.6	✓				
	กล้อง NO.7	✓				
	กล้อง NO.8	✓				
	กล้อง NO.9	✓				
	กล้อง NO.10	✓				
2	POWER SUPPLY DC -12 V					
	- ตรวจเช็คแรงดันไฟฟ้าที่จ่ายให้กล้องวงจรปิด	✓				
	- ตรวจเช็คจุดต่อ แหล่งจ่ายไฟฟ้า	✓				
3	ตรวจเช็คสภาพกล้องของกล้องวงจรปิด					
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายในอาคาร	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายนอกอาคาร	✓				
	- สภาพกล้องกันน้ำ	✓				
	- กระดาษหน้ากล้องกันน้ำ	✓				
4	ตรวจเช็คสภาพความคมชัดของภาพและตรวจ					
	ความผิดปกติทั่วไปของภาพบนจอมอนิเตอร์					
	- ความคมชัดของภาพและความผิดปกติของภาพบน					
	จอมอนิเตอร์	✓				
5	ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและอุปกรณ์ควบคุม					
	- ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและสำรองข้อมูล					
	ภาพย้อนหลังได้	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการตั้งค่าต่างๆของเครื่อง DVR	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการเชื่อมต่อสายของแผงสัญญาณ					
	ภาพทางด้านหลังแผงควบคุม	✓				

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลงชื่อ (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

CCTV (CAMERA) Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบระบบกล้องวงจรปิดประจำเดือน

Sheet No. / แผ่นที่ 8

ประจำเดือน

30 / 6 / 65

Building / อาคาร

CRH

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค		สาเหตุผิดปกติ	Recorded By บันทึกโดย	Remark หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ			
1	กล้อง / Cameras					
	กล้อง NO.1	✓				
	กล้อง NO.2	✓				
	กล้อง NO.3	✓				
	กล้อง NO.4	✓				
	กล้อง NO.5	-				
	กล้อง NO.6	-				
	กล้อง NO.7	-				
	กล้อง NO.8	-				
	กล้อง NO.9	-				
	กล้อง NO.10	-				
2	POWER SUPPLY DC -12 V					
	- ตรวจเช็คแรงดันไฟฟ้าที่จ่ายให้กล้องวงจรปิด	✓				
	- ตรวจเช็คจุดต่อ แหล่งจ่ายไฟฟ้า	✓				
3	ตรวจเช็คสภาพกล้องของกล้องวงจรปิด					
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายในอาคาร	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพโครงสร้างตัวกล้องวงจรปิด					
	ชนิดภายนอกอาคาร	✓				
	- สภาพกล้องกันน้ำ	✓				
	- กระดาษกันน้ำกล้องกันน้ำ	✓				
4	ตรวจเช็คสภาพความคมชัดของภาพและตรวจ					
	ความผิดปกติทั่วไปของภาพบนจอมอนิเตอร์					
	- ความคมชัดของภาพและความผิดปกติของภาพบน					
	จอมอนิเตอร์	✓				
5	ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและอุปกรณ์ควบคุม					
	- ตรวจเช็คสภาพเครื่องบันทึกและสำรองข้อมูล					
	ภาพย้อนหลังได้	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการตั้งค่าต่างๆของเครื่อง DVR	✓				
	- ตรวจเช็คสภาพการเชื่อมต่อสายของแผงสัญญาณ					
	ภาพทางด้านหลังแผงควบคุม	✓				

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จดบันทึกโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า, จัดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (MDB) ประจำวัน

Month / เดือน 1 / 65

Building/อาคาร CRH

MDB 1

Description / รายงานการตรวจรอบ																	Remark/ผู้ตรวจเช็ค				
Date วันที่	กระแสไฟฟ้า (โวลท์)						กระแสไฟฟ้า (แอมป์)			ค่าเพาเวอร์แฟกเตอร์ (PF)			พลังงานไฟฟ้า (Kwh)	จำนวน หน่วย	ความสะอาดในห้อง และเครื่องจักร	อุณหภูมิห้อง	สถานะการ ทำงาน	Morning เช้า	Afternoon บ่าย	Night ดึก	หมายเหตุ
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R	เข้า	บ่าย	ดึก	เข้า	บ่าย	ดึก									
1	409	408	409	69	67	75	0.75	0.88	0.95	242.94	13.7	/	28.62	/	/	15-5	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก
2	407	406	406	60	98	62	0.80	0.87	0.89	242.67	11.7	/	28.6	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
3	402	403	403	63	51	39	0.93	0.85	0.94	242.76	20.1	/	29.22	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
4	405	404	408	41	39	43	0.95	0.96	0.92	242.83	36.0	/	28.12	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
5	405	405	406	65	66	48	0.95	0.90	0.91	242.93	72.3	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
6	408	408	409	59	50	39	0.97	0.85	0.94	243.03	83.4	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
7	404	404	405	50	44	33	0.97	0.87	0.91	243.12	53.5	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
8	405	405	406	52	48	38	0.98	0.80	0.96	243.22	27.6	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
9	406	405	406	51	56	44	0.95	0.92	0.89	243.31	160.1	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
10	403	403	403	42	48	49	0.96	0.95	0.94	243.40	97.5	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
11	405	405	406	68	55	55	0.94	0.96	0.93	243.48	1-3	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
12	405	405	406	58	51	50	0.96	0.95	0.92	243.60	14.6	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
13	404	404	405	60	51	44	0.95	0.88	0.89	243.77	85.4	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
14	405	404	405	68	57	43	0.96	0.89	0.91	243.77	85.4	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
15	406	407	407	58	50	45	0.97	0.89	0.93	243.87	56.8	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
16	405	406	406	62	50	52	0.99	0.91	0.84	243.97	82.0	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
17	402	403	403	71	56	43	0.96	0.95	0.93	244.07	97.1	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
18	404	404	405	69	59	50	0.95	0.91	0.88	244.17	20.6	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
19	403	403	404	57	46	32	0.97	0.87	0.89	244.26	60.4	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
20	407	407	408	53	46	43	0.97	0.87	0.88	244.36	99.3	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
21	403	403	404	43	44	46	0.95	0.82	0.83	244.46	17.9	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
22	406	405	405	53	48	50	0.96	0.83	0.97	244.55	11.2	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
23	405	406	405	48	52	44	0.93	0.93	0.92	244.64	71.5	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
24	407	407	408	67	55	47	0.94	0.89	0.94	244.75	34.1	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
25	404	404	405	49	41	46	0.93	0.90	0.97	244.84	52.7	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
26	405	406	405	50	48	45	0.93	0.93	0.91	244.95	53.8	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
27	405	405	406	54	54	76	0.92	0.96	0.84	245.04	10.1	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
28	404	404	405	46	61	78	0.94	0.95	0.88	245.14	61.4	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
29	403	402	403	48	42	65	0.95	0.89	0.95	245.24	6.9	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
30	406	407	407	54	46	30	0.97	0.95	0.97	245.34	25.5	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	
31	406	406	407	33	47	56	0.94	0.91	0.91	245.43	91.5	/	28.62	/	/	09:00	09:00	15-5	09:00	ดึก	

Done By / ดำเนินการโดย
Signature / ลงชื่อ (Tech / ช่าง)
Date / วันที่ 31/1/65
Time / เวลา 15:00

Checked By / ตรวจสอบโดย
Signature / ลงชื่อ (Tech Sup / หัวหน้าช่าง)
Date / วันที่ 31/1/65
Time / เวลา 15:00

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย
Signature / ลงชื่อ (BM / ผู้จัดการอาคาร)
Date / วันที่ 31/1/65
Time / เวลา 15:00

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องไฟฟ้า (MDB) ประจำวัน

MDB 2

Done By / ดำเนินการโดย
Signature / ลงนาม (Tech / ช่าง)
Date / วันที่ 31/1/65

Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจห้องเครื่องไฟฟ้า (MDB) จัดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (EDB) ประจำวัน

Month / เดือน

...../...../65

Building/อาคาร

CRH

EDB

วันที่	Read Meter (Unit)				Description/รายการตรวจสอบ		Remark/ผู้ตรวจเช็ค		หมายเหตุ
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R	Morning เช้า	Afternoon บ่าย	
1	408	407	408	13	15	9	681724.4	272.5	681724.4
2	408	407	408	43	24	40	681546.9	331.30	681546.9
3	409	408	409	12	14	15	681878.2	287.0	681878.2
4	407	406	407	42	24	39	682165.2	282.9	682165.2
5	408	407	408	37	15	39	682448.1	317.1	682448.1
6	407	406	407	40	28	38	682765.2	300.7	682765.2
7	408	407	408	8	11	22	683065.9	297.10	683065.9
8	408	406	407	2	5	7	683365.0	304.50	683365.0
9	409	407	408	8	11	20	683667.5	303.40	683667.5
10	405	404	404	8	12	21	683970.9	276.9	683970.9
11	406	405	407	37	14	34	684267.7	321.2	684267.7
12	407	406	407	13	18	18	684588.9	313.1	684588.9
13	406	407	406	12	15	20	684902.0	313.4	684902.0
14	405	405	406	30	13	19	685215.4	309.6	685215.4
15	407	406	407	13	2	14	685525.0	302.90	685525.0
16	407	406	407	8	11	21	685827.9	312.10	685827.9
17	406	407	405	8	12	21	686140.0	274.9	686140.0
18	407	407	408	37	14	36	686415.8	307.1	686415.8
19	407	407	408	37	14	36	686726.9	340.2	686726.9
20	405	404	405	30	18	22	687067.1	340	687067.1
21	405	406	405	18	13	20	687407.0	320.1	687407.0
22	406	406	407	2	5	4	687727.1	325.30	687727.1
23	404	403	404	8	11	25	688052.4	291.10	688052.4
24	405	404	405	8	11	20	688343.5	311.9	688343.5
25	405	406	406	37	14	35	688655.4	347.1	688655.4
26	406	405	406	30	25	22	688902.3	304.4	688902.3
27	405	406	405	12	10	11	689307.3	336.8	689307.3
28	405	405	406	12	14	18	689644.1	310.1	689644.1
29	407	407	408	10	16	16	689954.2	317.30	689954.2
30	407	407	408	9	12	21	690271.5	301.60	690271.5
31	405	406	406	8	12	21	690573.1	322.40	690573.1

Done By / ดำเนินการโดย
Signature / ลงชื่อ (Tech / ช่าง)Checked By / ตรวจสอบโดย
Signature / ลงชื่อ (Tech Sup / หัวหน้าช่าง)Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย
Signature/ลงชื่อ (BM./ผู้ถือการมาตร)Date / วันที่ 31/7/65
Time / เวลาDate / วันที่ 31/7/65
Time / เวลาDate / วันที่ 31/7/65
Time / เวลา

Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า, จัดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (MDB) ประจำวัน

Month / เดือน

2 / 65

Building/อาคาร

CRH

MDB (1)

Date วันที่	Description / รายละเอียดการตรวจสอบ										จำนวน หน่วย	ความสะอาดในห้อง และเครื่องจักร	อุณหภูมิห้อง	สถานะการ ทำงาน	Remark/ผู้ตรวจเช็ค			หมายเหตุ
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R	ค่าเพอร์เซ็นต์เฟส (PF)	เข้า	บ่าย	ดึก					Morning เช้า	Afternoon บ่าย	Night ดึก	
1	408/408	408	408	70	62	66	0.86	0.89	24553.63-2	24553.63-2			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
2	407/407	407	407	83	73	59	0.84	0.88	24564.77-2	24564.77-2			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
3	405/406	406	406	73	68	66	0.85	0.89	24574.56-7	24574.56-7			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
4	405/406	406	406	80	75	72	0.86	0.90	24585.00-3	24585.00-3			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
5	404/404	404	404	69	56	45	0.84	0.90	24595.44-8	24595.44-8			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
6	405/406	406	406	69	74	70	0.84	0.90	24604.77-0	24604.77-0			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
7	404/405	405	405	97	67	88	0.85	0.88	24612.74-6	24612.74-6			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
8	409/409	410	410	98	56	75	0.82	0.90	24622.25-0	24622.25-0			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
9	402/403	403	403	72	72	46	0.88	0.91	24631.83-4	24631.83-4			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
10	404/404	404	404	62	51	46	0.84	0.92	24642.64-9	24642.64-9			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
11	403/404	404	404	54	43	46	0.85	0.91	24652.72-3	24652.72-3			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
12	404/405	405	405	70	60	55	0.86	0.90	24662.57-5	24662.57-5			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
13	410/410	410	410	85	62	80	0.83	0.91	24672.84-9	24672.84-9			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
14	403/403	404	404	99	72	88	0.85	0.91	24683.78-1	24683.78-1			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
15	403/403	404	404	45	43	49	0.82	0.92	24693.58-4	24693.58-4			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
16	404/405	405	405	84	91	85	0.86	0.93	24702.87-8	24702.87-8			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
17	406/406	406	406	58	40	42	0.87	0.93	24712.15-4	24712.15-4			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
18	405/405	406	406	58	51	44	0.87	0.96	24721.71-2	24721.71-2			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
19	406/407	407	407	20	68	60	0.88	0.97	24731.00-1	24731.00-1			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
20	405/406	406	406	95	78	70	0.90	0.97	24741.83-6	24741.83-6			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
21	406/406	407	407	60	55	50	0.94	0.97	24752.29-8	24752.29-8			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
22	408/408	409	409	59	61	61	0.97	0.96	24762.66-8	24762.66-8			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
23	405/405	406	406	65	59	53	0.96	0.96	24772.74-3	24772.74-3			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
24	403/404	404	404	53	57	50	0.94	0.95	24782.96-0	24782.96-0			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
25	405/406	406	406	68	55	50	0.94	0.96	24792.70-1	24792.70-1			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
26	405/406	406	406	103	76	86	0.90	0.96	24801.26-4	24801.26-4			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
27	408/408	409	409	82	69	75	0.83	0.93	24810.80-3	24810.80-3			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
28	407/408	407	407	75	60	58	0.90	0.95	24821.01-0	24821.01-0			29.20	/	24/5	24/5	24/5	
29																		
30																		
31																		

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย
Signature/ลายเซ็น (BM / ผู้ตรวจอาคาร)Checked By / ตรวจสอบโดย
Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)Done By / ดำเนินการโดย
Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 28/2/65

Date / วันที่ 28/2/65

Time / เวลา

Time / เวลา

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องไฟฟ้า (MDB) ประจำวัน

MDB 2

Done By / ดำเนินการโดย วิทย์
Signature / ลงชื่อ (Tech. / ช่าง)
Date / วันที่ 28/2/65

Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า (MDB) จัดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (EDB) ประจำวัน

Month / เดือน

๙ / ๖๕

Building/อาคาร

CRH

EDB

วันที่	Description/รายงานการตรวจสอบ							Remark/ผู้ตรวจเช็ค			หมายเหตุ		
	แรงดันขาเข้า (โวลต์)			กระแสขาเข้า (แอมป์)		พลังงานไฟฟ้า (Kwh)	จำนวน หน่วย	ความสะอาดในห้อง และเครื่องจักร	สถานะการทำงาน	Morning เข้า		Afternoon บ่าย	Night ดึก
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T								
1	407	407	408	41	23	39	690895.5	308.3	/	/			6-1/46
2	406	405	405	25	20	18	691203.8	240.4	/	/			15-5
3	407	406	407	37	20	35	6911494.7	317.6	/	/			15-55
4	403	403	404	35	18	32	691812.3	297.1	/	/			6-1/46
5	408	408	409	18	20	22	692109.3	301.90	/	/			15-1/46
6	409	409	410	6	10	19	692411.2	326	/	/			15-5
7	407	408	406	29	13	28	692737.2	302.6	/	/			15-5
8	408	408	409	43	26	41	693039.8	288.7	/	/			6-1/46
9	405	405	406	37	19	34	693229.5	312	/	/			6-1/46
10	405	406	405	37	11	21	693650.5	319.2	/	/			6-1/46
11	406	408	408	31	34	35	693969.7	317.1	/	/			20-5
12	408	408	409	31	34	35	694286.8	306.80	/	/			15-1/46
13	408	408	409	8	10	12	694593.6	284.30	/	/			15-1/46
14	403	403	404	31	34	35	694877.9	285.10	/	/			15-1/46
15	405	405	405	37	20	35	695163.0	295.2	/	/			15-1/46
16	404	404	404	37	19	34	695452.2	311.4	/	/			8-1/46
17	405	404	405	29	22	18	695269.6	308.5	/	/			20-5
18	410	410	411	12	15	15	696078.1	275.2	/	/			20-5
19	408	408	408	20	14	25	696350.0	308	/	/			15-1/46
20	404	404	405	7	13	22	696661.3	304.20	/	/			15-1/46
21	405	405	406	3	5	9	696965.5	294.60	/	/			15-1/46
22	409	409	409	8	12	21	697260.1	281.4	/	/			8-1/46
23	408	407	408	12	10	9	697541.5	304.1	/	/			8-1/46
24	407	406	407	13	11	8	697875.6	312.4	/	/			8-1/46
25	409	405	405	20	18	10	698158.0	306.3	/	/			8-1/46
26	402	406	406	20	13	10	698464.3	285.2	/	/			8-1/46
27	407	406	407	8	11	23	698749.5	323	/	/			8-1/46
28	401	404	405	3	6	8	699072.5	299.4	/	/			8-1/46
29													
30													
31													

Done By / ดำเนินการโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech/ช่าง)

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 28/12/65

Time / เวลา

Date / วันที่ 28/12/65

Time / เวลา

Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า, จุดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (MDB) ประจำวัน

Month / เดือน

3 / 65

Building/อาคาร

CRH

MDB 1

Date วันที่	Description / รายละเอียดการตรวจสอบ										จำนวน หน่วย	สถานะการ ทำงาน	Remark/ผู้ตรวจเช็ค			หมายเหตุ
	แรงดันขาเข้า (โวลต์)		กระแสขาเข้า (แอมป์)		ค่าเพาเวอร์แฟกเตอร์ (PF)		พลังงานไฟฟ้า (Kwh)	อุณหภูมิห้อง	Morning เช้า	Afternoon บ่าย			Night ดึก			
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R								เข้า	พัก	
1	406	408	407	76	64	34	0.95	0.95	0.94	2482984.7	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
2	409	409	409	56	50	53	0.92	0.94	0.96	2483913.8	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
3	409	409	409	75	79	67	0.98	0.94	0.95	2484910.2	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
4	408	408	407	80	75	60	0.99	0.95	0.96	2485925.4	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
5	408	409	405	62	54	57	0.94	0.96	0.92	2486929.6	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
6	410	410	411	89	89	72	0.89	0.85	0.95	2487943.3	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
7	409	408	408	78	65	60	0.92	0.88	0.91	2489080.9	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
8	408	407	407	70	68	60	0.93	0.90	0.89	2490183.5	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
9	409	408	408	60	58	56	0.92	0.95	0.93	2491237.4	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
10	407	406	406	78	70	69	0.96	0.92	0.89	2492321.6	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
11	401	404	405	45	43	32	0.96	0.90	0.90	2493399.3	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
12	407	403	404	86	78	84	0.88	0.95	0.89	2494429.8	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
13	403	403	404	89	91	98	0.83	0.92	0.88	2495580.2	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
14	407	408	408	32	56	67	0.95	0.92	0.91	2496756.9	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
15	405	406	403	45	46	52	0.94	0.93	0.94	2497976.0	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
16	403	404	404	56	44	46	0.94	0.90	0.85	2498734.5	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
17	405	405	406	50	62	54	0.95	0.93	0.90	2499804.3	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
18	406	405	406	46	48	56	0.94	0.94	0.92	2500851.9	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
19	408	408	408	77	65	65	0.96	0.96	0.96	2502008.2	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
20	409	409	410	47	45	40	0.98	0.95	0.91	2503098.0	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
21	407	408	409	82	92	98	0.96	0.93	0.95	2504140.6	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
22	405	405	406	50	61	72	0.91	0.98	0.93	2505213.4	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
23	403	403	404	72	58	36	0.97	0.93	0.97	2506226.5	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
24	407	407	403	71	61	51	0.96	0.92	0.96	2507263.2	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
25	404	404	405	90	72	76	0.85	0.93	0.98	2508469.5	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
26	404	404	405	87	82	90	0.80	0.90	0.97	2509760.6	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
27	405	406	406	96	100	103	0.96	0.80	0.91	2510958.0	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
28	405	406	405	92	74	75	0.95	0.95	0.90	2512232.9	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
29	407	407	406	88	92	87	0.96	0.84	0.92	2513390.7	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
30	412	413	413	93	93	106	0.96	0.95	0.93	2514632.6	✓	✓	ปกติ	ปกติ		
31	409	409	409	90	84	82	0.97	0.95	0.91	2515080.2	✓	✓	ปกติ	ปกติ		

Done By / ดำเนินการโดย

Signature / ลงนาม (ชื่อ / ช่าง)

Date / วันที่ 31/3/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงนาม (Tech Sup / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 31/3/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลงนาม (BM / ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 31/3/65

Time / เวลา

Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า, จุดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (MDB) ประจำวัน

Month / เดือน

3 / 65

Building/อาคาร

CRH

MDB 2.

Date วันที่	Description / รายการตรวจสอบ										จำนวน หน่วย	ความสะอาดในห้อง และเครื่องจักร	อุณหภูมิห้อง	สถานะการ ทำงาน			Remark/ผู้ตรวจเช็ค			หมายเหตุ
	RS	S-T	T-R	RS	S-T	T-R	เข้า	บ่าย	ดึก	พัก				เข้า	บ่าย	ดึก				
1	407	407	407	19	27	18	1.0	0.98	0.98	0.98	1527569.9	✓	30.62	✓	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98
2	408	408	408	30	32	49	1.0	0.97	1.0	0.97	1528347.8	✓	30.62	✓	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97
3	409	409	410	35	30	31	0.98	1.0	1.0	1.0	1529124.9	✓	29.82	✓	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98
4	408	408	407	55	50	48	1.0	1.0	1.0	1.0	1529942.6	✓	30.0	✓	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
5	409	410	406	71	75	77	0.99	1.0	0.99	0.99	1530987.0	✓	29.0	✓	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99
6	409	410	410	79	70	81	0.44	0.47	1.0	0.47	1531567.3	✓	31.2	✓	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47
7	407	407	408	82	79	85	0.98	0.98	0.98	0.98	1532415.6	✓	30.0	✓	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98
8	408	407	408	79	70	68	0.48	0.48	0.48	0.48	1533221.7	✓	30.0	✓	0.48	0.48	0.48	0.48	0.48	0.48
9	407	408	407	68	65	60	0.54	0.52	0.52	0.52	1534083.3	✓	30.0	✓	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52
10	407	408	407	72	72	68	0.52	0.52	0.52	0.52	1534848.157	✓	30.0	✓	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52
11	404	404	404	19	75	72	1.0	0.86	0.93	0.93	1535648.3	✓	31.0	✓	0.86	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93
12	402	403	403	15	75	31	0.99	0.96	0.96	0.96	1536464.0	✓	30.0	✓	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96
13	402	402	402	43	54	63	0.95	0.97	0.97	0.97	1537361.4	✓	30.10	✓	0.95	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97
14	407	408	408	32	34	47	1.00	1.0	0.98	0.98	1538202.9	✓	29.70	✓	1.00	1.0	0.98	0.98	0.98	0.98
15	404	404	403	51	52	49	0.98	1.0	0.92	0.92	1539081.2	✓	30.0	✓	0.98	1.0	0.92	0.92	0.92	0.92
16	403	404	404	32	34	48	1.00	1.0	0.93	0.93	1539900.8	✓	29.90	✓	1.00	1.0	0.93	0.93	0.93	0.93
17	405	405	406	39	22	32	0.98	1.0	0.92	0.92	1540683.6	✓	29.0	✓	0.98	1.0	0.92	0.92	0.92	0.92
18	404	404	405	34	34	42	0.98	1.0	0.95	0.95	1541500.5	✓	30.00	✓	0.98	1.0	0.95	0.95	0.95	0.95
19	408	408	408	53	57	61	0.98	0.89	0.98	0.98	1542348.4	✓	30.12	✓	0.98	0.89	0.98	0.98	0.98	0.98
20	409	409	409	47	48	49	1.0	0.92	0.96	0.96	1543265.3	✓	29.82	✓	1.0	0.92	0.96	0.96	0.96	0.96
21	407	407	409	62	55	56	0.98	0.98	0.92	0.92	1544179.3	✓	31.62	✓	0.98	0.98	0.92	0.92	0.92	0.92
22	404	405	405	76	59	77	0.94	0.83	0.97	0.97	1544982.2	✓	29.80	✓	0.94	0.83	0.97	0.97	0.97	0.97
23	403	403	403	40	21	22	1.0	0.88	0.87	0.87	1545792.3	✓	31.10	✓	1.0	0.88	0.87	0.87	0.87	0.87
24	401	402	403	65	59	55	0.94	1.0	0.91	0.91	1546590.1	✓	29.40	✓	0.94	1.0	0.91	0.91	0.91	0.91
25	403	403	404	59	60	56	0.94	0.97	0.92	0.92	1547475.4	✓	30.0	✓	0.94	0.97	0.92	0.92	0.92	0.92
26	403	403	404	57	47	51	1.0	1.0	0.89	0.89	1548387.7	✓	29.80	✓	1.0	1.0	0.89	0.89	0.89	0.89
27	405	405	406	40	43	47	1.0	0.93	0.89	0.89	1549225.1	✓	30.0	✓	1.0	0.93	0.89	0.89	0.89	0.89
28	404	405	405	52	48	45	1.0	1.0	0.97	0.97	1550182.0	✓	30.0	✓	1.0	1.0	0.97	0.97	0.97	0.97
29	405	406	406	53	49	45	1.0	1.0	0.89	0.89	1551079.7	✓	32.32	✓	1.0	1.0	0.89	0.89	0.89	0.89
30	401	402	402	58	60	58	1.0	0.90	0.91	0.91	1551989.4	✓	30.0	✓	1.0	0.90	0.91	0.91	0.91	0.91
31	402	406	406	60	58	55	1.0	0.98	0.89	0.89	1552748.3	✓	30.0	✓	1.0	0.98	0.89	0.89	0.89	0.89

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย
Signature/ลายเซ็น (BM/ผู้จัดการอาคาร)Checked By / ตรวจสอบโดย
Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup / หัวหน้าช่าง)Done By / ดำเนินการโดย
Signature / ลายเซ็น (Tech/ช่าง)Date / วันที่ 31/3/65
Time / เวลาDate / วันที่ 31/3/65
Time / เวลาDate / วันที่ 31/3/65
Time / เวลา

Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า (MDB) จัดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (EDB) ประจำวัน

Month / เดือน

3/...../ 65.....

Building/อาคาร

CRH

EDB

วันที่	แรงดันขาเข้า (โวลต์)				กระแสขาเข้า (แอมป์)				พลังงานไฟฟ้า (Kwh)		จำนวนหน่วย		ความสะอาดในห้องและเครื่องจักร		สถานะการทำงาน		Morning		Afternoon		Night		หมายเหตุ
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R								เช้า	บ่าย			ดึก		
1	406	406	407	2	5	8				69371.9	295.2		/	/	/								อ.พช
2	407	406	406	12	10	9				69966.7	280.7		/	/	/								อ.พช
3	405	406	407	18	16	10				69944.4	293.		/	/	/								อ.พช
4	405	406	406	15	11	9				700240.8	305.80		/	/	/								อ.พช
5	406	406	407	7	9	10				700546.6	292.40		/	/	/								อ.พช
6	404	404	405	38	41	50				700839.0	293		/	/	/								อ.พช
7	412	412	413	2	5	9				701132.0	304.5		/	/	/								อ.พช
8	410	410	412	2	5	8				701436.5	305.0		/	/	/								อ.พช
9	407	407	408	5	5	6				701741.8	282.20		/	/	/								อ.พช
10	406	406	407	2	5	7				702024.0	315.40		/	/	/								อ.พช
11	405	405	406	12	14	21				702339.4	297.9		/	/	/								อ.พช
12	409	405	405	10	8	6				702622.7	304.9		/	/	/								อ.พช
13	406	405	406	3	5	6				702927.1	307		/	/	/								อ.พช
14	403	403	404	6	5	6				703234.1	299.9		/	/	/								อ.พช
15	404	404	411	3	5	6				703534.0	285.30		/	/	/								อ.พช
16	409	409	410	4	6	6				703819.3	297.20		/	/	/								อ.พช
17	403	403	405	10	12	14				704116.5	298.40		/	/	/								อ.พช
18	405	404	405	8	11	21				704414.9	301.8		/	/	/								อ.พช
19	406	405	406	7	6	9				704716.7	321.7		/	/	/								อ.พช
20	407	408	407	2	5	6				705038.4	306.4		/	/	/								อ.พช
21	407	406	408	30	35	36				705344.9	294.4		/	/	/								อ.พช
22	407	407	408	8	14	20				705639.2	306.1		/	/	/								อ.พช
23	405	405	407	2	5	6				705945.6	296.70		/	/	/								อ.พช
24	410	410	410	2	5	8				706222.0	301.90		/	/	/								อ.พช
25	407	407	409	2	5	8				706523.9	303		/	/	/								อ.พช
26	405	406	405	3	6	9				706826.9	298.50		/	/	/								อ.พช
27	407	407	409	8	12	21				707125.4	298.40		/	/	/								อ.พช
28	406	406	409	6	9	18				707423.8	306.7		/	/	/								อ.พช
29	407	409	411	13	15	16				707730.8	303.4		/	/	/								อ.พช
30	408	408	410	1	3	4				708034.2	318.2		/	/	/								อ.พช
31	407	408	407	6	9	12				708332.4	310		/	/	/								อ.พช

Done By / ดำเนินการโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. / ช่าง)

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่

31/1/65

Date / วันที่

31/3/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า, จุดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (MDB) ประจำวัน

Month / เดือน

4 / 65

Building/อาคาร

CRH

MDB 1

Description / รายการตรวจสอบ												Remark/ผู้ตรวจเช็ค						
Date วันที่	แรงดันเข้า (โวลต์)			กระแสขาเข้า (แอมป์)			ค่าเพาเวอร์แฟกเตอร์ (PF)			พลังงานไฟฟ้า (Kwh)	จำนวน หน่วย	ความสะอาดในห้อง และเครื่องจักร	อุณหภูมิห้อง	สถานะการ ทำงาน	Morning เช้า	Afternoon	Night ดึก	หมายเหตุ
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R	เข้า	นำส่ง	คืน									
1	406	407	406	80	81	83	0.95	0.96	0.92	251.66	66.2	/	30 C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
2	407	406	407	72	80	85	0.96	0.93	0.92	251.77	73.0	/	30 C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
3	405	406	407	62	67	67	0.96	0.97	0.91	251.88	76.8	/	28.8C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
4	405	406	406	66	63	71	0.95	0.96	0.96	251.98	85.0	/	27.5C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
5	407	407	407	43	49	34	0.96	1.0	0.92	252.07	70.6	/	28.4C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
6	405	405	406	93	73	46	0.96	0.97	0.96	252.17	65.8	/	29.2C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
7	410	410	410	43	48	52	0.94	0.91	0.97	252.27	61.1	/	28C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
8	406	405	405	70	61	43	0.96	0.89	0.91	252.37	69.5	/	30 C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
9	406	405	406	68	67	66	0.96	0.99	0.96	252.49	41.5	/	29 C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
10	403	403	404	85	70	68	0.92	0.96	0.93	252.66	77.4	/	29 C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
11	404	404	410	55	46	54	0.94	0.89	0.88	252.67	11.8	/	29 C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
12	410	410	411	76	59	76	0.97	0.86	0.92	252.76	75.2	/	32C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
13	408	407	408	73	68	60	0.93	0.84	0.89	252.86	20.3	/	30C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
14	405	405	408	29	47	30	1.0	0.89	0.93	252.95	32.8	/	29 C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
15	406	406	407	86	76	84	0.78	0.89	0.92	253.05	26.1	/	30 C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
16	405	405	406	87	75	86	0.77	0.97	0.95	253.15	18.6	/	30C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
17	403	403	404	75	61	80	0.90	0.90	0.94	253.25	42.6	/	30 C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
18	404	404	406	46	50	70	0.90	0.97	0.96	253.36	90.0	/	30C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
19	404	405	405	49	47	57	0.94	0.97	0.95	253.46	29	/	30C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
20	407	409	409	56	76	68	0.94	0.95	0.92	253.56	5.7	/	31C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
21	403	409	410	76	61	79	0.97	0.93	0.96	253.66	60.5	/	32C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
22	407	407	403	66	62	63	0.96	0.95	0.92	253.76	30.3	/	30C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
23	409	410	410	77	88	88	0.71	0.99	0.98	253.86	12.5	/	30.8C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
24	404	404	410	82	87	88	0.96	0.97	0.98	254.15	53.9	/	36 C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
25	404	408	408	80	86	89	0.97	0.80	0.96	254.19	01.2	/	30C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
26	402	408	402	85	84	86	0.96	0.91	0.92	254.27	01.6	/	30C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
27	407	407	406	82	86	90	0.93	0.98	0.94	254.39	13.7	/	30C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
28	405	404	405	28	80	85	0.88	0.93	0.94	254.51	40.1	/	30C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
29	408	407	408	26	68	79	0.90	0.93	0.87	254.63	62.1	/	30 C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
30	404	407	409	80	82	78	0.92	0.93	0.92	254.76	07.9	/	30 C	/	8.49A	8.49A	8.49A	
31																		

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย
Signature/ลายเซ็น (BM/ผู้จัดการอาคาร)Checked By / ตรวจสอบโดย
Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup / หัวหน้าช่าง)Done By / ดำเนินการโดย
Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 30/4/65

Date / วันที่ 30/4/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า, จัดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (MDB) ประจำวัน

Month / เดือน

...../...../.....

Building/อาคาร

CRH

MDB 2

Description / รายละเอียดการตรวจสอบ														Remark/ผู้ตรวจเช็ค			หมายเหตุ
Date วันที่	แรงดันขาเข้า (โวลท์)			กระแสขาเข้า (แอมป์)			ค่าเพาเวอร์แฟกเตอร์ (PF)			พลังงานไฟฟ้า (Kwh)	จำนวน หน่วย	ความสะอาดในห้อง และเครื่องจักร	อุณหภูมิห้อง	สถานะการ ทำงาน	Morning เช้า	Afternoon บ่าย	
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R	เข้า	บัส	ดัก								
1	408	402	406	39	60	62	1.0	1.0	0.92	1553638.6			300	✓	เย็น	เย็น	เย็น
2	407	408	408	32	54	60	1.0	1.0	0.92	1554518.9		✓	300	✓	เย็น	เย็น	เย็น
3	405	405	406	28	33	36	1.0	0.99	0.89	1555406.6		✓	29.20	✓	เย็น	เย็น	เย็น
4	405	406	406	21	28	22	1.0	1.0	0.92	1556289.6			24.62	✓	เย็น	เย็น	เย็น
5	406	407	407	50	51	49	0.96	0.94	0.96	1557061.2		✓	28.10	✓	เย็น	เย็น	เย็น
6	405	405	408	46	51	42	0.98	1.0	0.96	1557864.3			29.38	✓	เย็น	เย็น	เย็น
7	411	411	411	49	39	47	0.99	0.98	0.97	1558667.5			28.0	✓	เย็น	เย็น	เย็น
8	405	405	405	27	18	32	0.99	0.81	0.92	1559465.0			29.0	✓	เย็น	เย็น	เย็น
9	405	405	406	43	40	30	1.0	0.92	0.99	1560983.1			29.0	✓	เย็น	เย็น	เย็น
10	403	403	400	46	50	40	0.98	0.99	0.98	1561819.7			29.0	✓	เย็น	เย็น	เย็น
11	408	409	410	20	24	25	1.0	0.99	0.91	1561580.4			30.0	✓	เย็น	เย็น	เย็น
12	409	410	410	74	47	21	1.0	0.99	0.91	1562629.8		✓	31.60	✓	เย็น	เย็น	เย็น
13	408	402	402	29	43	26	1.0	0.98	0.93	1563426.8		✓	30.0	✓	เย็น	เย็น	เย็น
14	408	407	407	40	42	30	0.95	0.96	0.91	1564225.5			29.0	✓	เย็น	เย็น	เย็น
15	404	405	406	25	32	24	1.0	0.99	0.90	1565026.4			31.0	✓	เย็น	เย็น	เย็น
16	404	404	404	48	26	30	1.0	1.0	0.92	1565889.9			30.0	✓	เย็น	เย็น	เย็น
17	403	403	404	32	31	25	1.0	0.91	0.97	1566806.8			30.0	✓	เย็น	เย็น	เย็น
18	404	404	405	40	40	28	1.0	0.92	0.91	1567251.1			30.0	✓	เย็น	เย็น	เย็น
19	404	405	405	43	35	38	1.0	0.91	0.89	1568554			30.0	✓	เย็น	เย็น	เย็น
20	407	409	409	49	27	47	0.92	0.89	0.90	1569523.4			31.0	✓	เย็น	เย็น	เย็น
21	407	408	409	49	36	42	0.91	0.89	0.88	1570347.2			31.0	✓	เย็น	เย็น	เย็น
22	407	407	403	19	37	23	0.99	0.91	0.89	1571234.5		✓	30.0	✓	เย็น	เย็น	เย็น
23	408	409	409	57	58	68	1.0	0.97	0.90	1572216.0		✓	30.70	✓	เย็น	เย็น	เย็น
24	409	410	410	54	49	35	1.0	1.0	0.99	1574173.4			30.0	✓	เย็น	เย็น	เย็น
25	406	405	406	59	42	52	1.0	1.0	0.92	1574847.6			30.0	✓	เย็น	เย็น	เย็น
26	409	408	408	49	45	52	1.0	1.0	0.91	1575021.8		✓	30.0	✓	เย็น	เย็น	เย็น
27	407	406	406	55	52	64	1.0	1.0	0.93	1575910.6			30.0	✓	เย็น	เย็น	เย็น
28	407	408	402	48	50	55	0.98	0.94	0.92	1576869.6			30.0	✓	เย็น	เย็น	เย็น
29	405	404	404	50	55	62	1.0	0.91	0.91	1577818.7			30.0	✓	เย็น	เย็น	เย็น
30	406	405	406	52	55	60	1.0	0.98	0.99	1578712.0			30.0	✓	เย็น	เย็น	เย็น
31																	

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น (BM/ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 30/4/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 30/4/65

Time / เวลา

Done By / ดำเนินการโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 30-4-65

Time / เวลา

Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า (MDB) จัดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (EDB) ประจำวัน

Month / เดือน

A / 65

Building/อาคาร

CRH

EDB

Description/รายงานผลการตรวจสอบ													Remark/ผู้ตรวจเช็ค			หมายเหตุ
วันที่	แรงดันเข้า (โวลต์)			กระแสขาเข้า (แอมป์)			พลังงานไฟฟ้า (kwh)	จำนวนหน่วย	ความสะอาดในห้องและเครื่องจักร	สถานะการทำงาน	Morning เช้า	Afternoon บ่าย	Night ดึก			
	RS	ST	T-R	RS	ST	T-R										
1	410	409	411	4	6	7	3086.62.4	303.8	✓	✓	✓			ปกติ		
2	409	409	411	2	5	6	3089.66.2	308.0	✓	✓	✓			ปกติ		
3	406	405	406	30	14	18	3092.74.5	301.5	✓	✓	✓			ปกติ		
4	409	409	410	2	5	8	3095.76.0	286.7	✓	✓	✓			ปกติ		
5	411	410	411	2	5	5	3098.62.7	284.9	✓	✓	✓			ปกติ		
6	406	406	407	3	5	7	7101.47.6	294.1	✓	✓	✓			ปกติ		
7	407	406	407	3	5	6	7104.41.7	298.0	✓	✓	✓			ปกติ		
8	409	407	408	4	6	6	7107.39.7	297.8	✓	✓	✓			ปกติ		
9	409	409	410	6	3	6	7110.36.9	297.8	✓	✓	✓			ปกติ		
10	407	407	408	3	5	7	7113.16.7	292.7	✓	✓	✓			ปกติ		
11	404	404	405	3	4	7	7116.09.4	293.2	✓	✓	✓			ปกติ		
12	411	411	412	2	5	6	7119.02.6	282.7	✓	✓	✓			ปกติ		
13	407	407	408	11	15	23	7121.85.3	295.2	✓	✓	✓			ปกติ		
14	406	408	409	2	5	8	7124.80.5	281	✓	✓	✓			ปกติ		
15	412	411	413	2	5	6	7127.61.5	289.6	✓	✓	✓			ปกติ		
16	409	408	409	5	7	8	7130.51.7	294	✓	✓	✓			ปกติ		
17	408	409	408	6	7	5	7133.45.1	282.6	✓	✓	✓			ปกติ		
18	402	406	407	5	6	8	7136.27.7	294.8	✓	✓	✓			ปกติ		
19	406	405	406	3	4	7	7139.22.3	296.9	✓	✓	✓			ปกติ		
20	407	406	407	2	4	8	7142.19.4	280.8	✓	✓	✓			ปกติ		
21	408	407	407	3	4	6	7145.00.2	293.0	✓	✓	✓			ปกติ		
22	407	406	406	8	9	11	7147.93.0	294.0	✓	✓	✓			ปกติ		
23	409	401	402	5	8	13	7150.97.0	285.3	✓	✓	✓			ปกติ		
24	408	407	409	6	7	7	7153.77.3	301.1	✓	✓	✓			ปกติ		
25	404	403	404	3	7	4	7156.73.4	290	✓	✓	✓			ปกติ		
26	406	406	407	8	11	19	7159.63.4	297.8	✓	✓	✓			ปกติ		
27	407	407	408	17	19	21	7162.61.2	299.4	✓	✓	✓			ปกติ		
28	407	407	408	8	12	19	7165.60.6	295.8	✓	✓	✓			ปกติ		
29	408	409	409	8	12	20	7168.56.4	304.4	✓	✓	✓			ปกติ		
30	407	407	408	3	5	6	7171.60.8	303.3	✓	✓	✓			ปกติ		
31																

Done By / ดำเนินการโดย

Signature / ลงนาม (Tech. / ช่าง)

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงนาม (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลงนาม (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่

Time / เวลา

Date / วันที่

Time / เวลา

Date / วันที่

Time / เวลา

Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า, จุดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (MDB) ประจำวัน

Month / เดือน

...../...../.....

Building/อาคาร

CRH

MDB 1

Description / รายงานการตรวจสอบ																		Remark/ผู้ตรวจเช็ค		
Date วันที่	แรงดันขาเข้า (โวลต์)			กระแสขาเข้า (แอมป์)			ค่าเพาเวอร์แฟกเตอร์ (PF)			พลังงานไฟฟ้า (Kwh)	จำนวน หน่วย	ความสะอาดในห้อง และเครื่องจักร	อุณหภูมิห้อง	สถานะการ ทำงาน	Morning	Afternoon	Night			
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R	เข้า	บัส	ดัก											
1	406	407	408	69	70	60	0.99	0.84	0.89	25488.72.8	✓	✓	30.10	✓	เช้า	บ่าย	ดึก			
2	403	403	404	56	67	65	0.99	1.0	0.89	25502.32.1	✓	✓	31.20	✓	08:00	08:00	08:00			
3	407	407	408	56	48	53	0.94	0.94	0.82	25508.29.1	✓	✓	30.0	✓	08:00	08:00	08:00			
4	405	405	406	63	53	58	0.93	0.97	0.88	25518.86.2	✓	✓	32.40	✓	08:00	08:00	08:00			
5	404	404	405	46	68	60	0.96	1.0	0.90	25529.09.5	✓	✓	31.20	✓	08:00	08:00	08:00			
6	405	405	406	51	42	50	0.96	0.96	0.88	25538.82.8	✓	✓	31.50	✓	08:00	08:00	08:00			
7	403	403	404	32	62	65	1.0	0.99	0.98	25548.91.6	✓	✓	31.20	✓	08:00	08:00	08:00			
8	410	410	411	72	55	54	0.95	0.94	0.93	25569.71.6	✓	✓	31.30	✓	08:00	08:00	08:00			
9	408	408	409	40	45	49	0.99	0.98	1.0	25579.98.9	✓	✓	30.0	✓	08:00	08:00	08:00			
10	404	404	405	57	51	51	0.91	1.0	0.89	25581.55.4	✓	✓	32.0	✓	08:00	08:00	08:00			
11	400	405	405	60	56	50	0.93	1.0	0.98	25592.42.6	✓	✓	31.0	✓	08:00	08:00	08:00			
12	406	405	405	61	59	55	0.95	0.98	1.0	25602.35.0	✓	✓	30.0	✓	08:00	08:00	08:00			
13	405	407	405	61	59	55	0.95	0.98	1.0	25612.34.0	✓	✓	33.10	✓	08:00	08:00	08:00			
14	404	405	406	96	63	61	0.99	0.97	0.93	25614.19.7	✓	✓	32.40	✓	08:00	08:00	08:00			
15	406	405	407	78	51	50	0.97	1.0	1.0	25635.04.1	✓	✓	33.40	✓	08:00	08:00	08:00			
16	403	403	406	84	79	79	0.99	1.0	1.0	25644.16.4	✓	✓	30.0	✓	08:00	08:00	08:00			
17	400	405	406	32	69	63	0.98	0.93	1.0	25658.84.5	✓	✓	29.90	✓	08:00	08:00	08:00			
18	407	403	404	71	64	56	0.93	0.96	0.92	25669.44.0	✓	✓	30.0	✓	08:00	08:00	08:00			
19	408	406	407	60	58	57	0.99	1.0	1.0	25681.01.7	✓	✓	32.0	✓	08:00	08:00	08:00			
20	410	410	411	61	56	57	0.99	1.0	0.98	25692.09.3	✓	✓	33.10	✓	08:00	08:00	08:00			
21	406	406	407	70	76	84	0.94	1.0	0.82	25703.61.5	✓	✓	30.40	✓	08:00	08:00	08:00			
22	407	407	408	97	63	83	0.89	0.98	0.88	25716.81.6	✓	✓	31.80	✓	08:00	08:00	08:00			
23	403	404	404	99	80	85	0.84	0.96	0.94	25730.28.8	✓	✓	30.80	✓	08:00	08:00	08:00			
24	402	403	403	66	65	59	0.97	1.0	0.85	25744.37.6	✓	✓	31.30	✓	08:00	08:00	08:00			
25	408	408	409	59	67	70	0.96	0.96	0.86	25757.66.5	✓	✓	29.70	✓	08:00	08:00	08:00			
26	403	404	405	62	73	69	0.98	0.98	0.85	25772.30.6	✓	✓	30.0	✓	08:00	08:00	08:00			
27	405	405	406	70	75	82	0.98	0.98	0.89	25786.70.6	✓	✓	32.0	✓	08:00	08:00	08:00			
28	404	404	406	66	77	82	0.98	1.0	1.0	25799.80.5	✓	✓	31.0	✓	08:00	08:00	08:00			
29	406	406	407	85	81	72	0.97	1.0	1.0	25813.14.1	✓	✓	31.70	✓	08:00	08:00	08:00			
30	405	409	410	57	81	89	0.97	1.0	0.97	25828.27.7	✓	✓	31.0	✓	08:00	08:00	08:00			
31	400	405	406	60	72	77	0.94	0.94	0.87	25838.82.7	✓	✓	31.0	✓	08:00	08:00	08:00			

Verified By / หน่วยงานตรวจสอบโดย
Signature/ลายเซ็น (BM / ผู้จัดการอาคาร)Checked By / ตรวจสอบโดย
Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup / หัวหน้าช่าง)Done By / ดำเนินการโดย
Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 31/5/65

Date / วันที่ 31/5/65

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า,จุดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (MDB) ประจำวัน

Month / เดือน

...../...../.....

Building/อาคาร

CRH

MDB 2

Description / รายละเอียดการตรวจสอบ																	
Date วันที่	แรงดันขาเข้า (โวลต์)			กระแสขาเข้า (แอมป์)			ค่าเพาเวอร์แฟกเตอร์ (PF)			พลังงานไฟฟ้า (Kwh)	จำนวน หน่วย	ความสะอาดในห้อง และเครื่องจักร	อุณหภูมิห้อง	สถานะการ ทำงาน	Remark/ผู้ตรวจเช็ค		
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R	เข้า	บ่าย	ดึก						Morning เช้า	Afternoon บ่าย	Night ดึก
1	406	406	407	26	27	26	0.99	1.0	0.89	15.59664.9		✓	30.10	✓	เข้า	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
2	403	404	405	25	22	31	0.99	1.0	0.98	15.80688.4		✓	29.90	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
3	406	406	407	32	36	30	0.98	0.98	0.92	15.81301.1		✓	30.50	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
4	405	405	406	20	22	32	0.99	1.0	0.93	15.82149.7		✓	30.20	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
5	404	405	406	38	27	41	0.94	0.87	0.70	15.82984.2		✓	28.90	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
6	404	405	406	23	36	35	1.0	0.97	0.91	15.83890.4		✓	29.40	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
7	402	403	404	34	32	24	0.98	0.96	0.90	15.84672.7		✓	28.80	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
8	409	410	411	23	29	41	1.0	1.0	0.91	15.86641.7		✓	29.0	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
9	408	409	410	30	45	56	1.0	0.91	0.93	15.87010.9		✓	30.0	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
10	404	403	404	24	32	59	1.0	0.92	0.92	15.87205.9		✓	29.80	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
11	406	405	405	28	30	35	1.0	0.90	0.92	15.88103.5		✓	30.0	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
12	406	406	405	34	29	46	1.0	1.0	0.92	15.88929.8		✓	30.0	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
13	405	406	402	35	28	32	1.0	1.0	0.91	15.89841.1		✓	32.10	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
14	405	406	407	38	33	34	0.98	0.86	0.95	15.90047.1		✓	31.50	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
15	406	406	407	36	34	33	0.94	0.89	0.96	15.91687.2		✓	32.10	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
16	405	405	406	62	33	64	0.95	0.90	0.90	15.92479.2		✓	30.70	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
17	406	405	407	46	31	52	0.94	0.92	0.91	15.93459.4		✓	30.50	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
18	402	402	404	45	37	47	0.94	0.96	0.91	15.94325.0		✓	30.0	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
19	405	405	407	50	46	36	1.0	0.90	0.91	15.95194.6		✓	31.0	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
20	409	409	411	43	49	34	0.93	0.96	0.92	15.96064.6		✓	30.40	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
21	405	405	406	45	32	29	0.98	0.92	0.92	15.96907.8		✓	30.30	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
22	406	405	407	41	38	34	1.0	0.97	0.92	15.97862.9		✓	31.10	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
23	402	409	403	38	48	32	1.0	0.95	0.91	15.98799.6		✓	30.50	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
24	403	404	404	35	26	37	1.0	0.96	0.93	15.99709.9		✓	31.20	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
25	408	408	409	29	33	45	0.98	0.96	0.90	16.00491.5		✓	29.60	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
26	404	404	405	50	44	37	0.97	0.98	0.93	16.01511.5		✓	30.0	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
27	405	405	406	40	30	48	1.0	0.96	0.96	16.02381.8		✓	30.0	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
28	404	404	406	31	32	38	0.99	0.93	0.93	16.03292.5		✓	29.0	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
29	406	406	407	58	27	61	0.99	1.0	0.92	16.04200.2		✓	29.0	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
30	408	409	410	35	31	33	0.98	0.98	1.0	0.91		✓	29.60	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ
31	406	407	408	50	32	48	0.97	0.89	0.93	16.05961.5		✓	30.0	✓	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ	อุณหภูมิ

Done By / คำับการโดย

Signature /ลายเซ็น (Tech./ช่าง)

Date / วันที่

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature /ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น (BM/ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่

Time / เวลา

Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า (MDB) จัดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (EDB) ประจำวัน

Month / เดือน

5 / 65

Building/อาคาร

CRH

EDB

วันที่	Description/รายการตรวจสอบ										สถานที่ทำงาน	Remark/ผู้ตรวจเช็ค			หมายเหตุ
	พลังงานไฟฟ้า						จำนวน	ความสะอาดในห้อง และเครื่องจักร	Morning	Afternoon		Night			
	แรงดันขาเข้า (โวลต์)		กระแสขาเข้า (แอมป์)		พลังงานไฟฟ้า (kwh)										
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R		หน่วย							
1	409	408	410	3	6	6	7177.09	745.5	/	/	วัดค่า				
2	410	409	410	6	3	6	7177.09	327.5	/	/	ปกติ				
3	408	407	408	3	9	6	7180.39	288.3	/	/	ปกติ				
4	406	407	406	3	6	7	7183.27	284.3	/	/	ปกติ				
5	409	408	409	4	6	7	7186.11	312.6	/	/	ปกติ				
6	402	408	402	3	4	6	7189.24	285.6	/	/	ปกติ				
7	406	402	406	11	19	17	7192.10	303.7	/	/	ปกติ				
8	407	408	409	3	6	7	7195.18	297.3	/	/	ปกติ				
9	407	407	409	8	11	17	7198.15	305.8	/	/	ปกติ				
10	409	409	411	3	5	6	7201.21	310.7	/	/	ปกติ				
11	409	409	411	12	14	15	7204.32	287.2	/	/	ปกติ				
12	410	409	411	3	6	9	7207.19	302.2	/	/	ปกติ				
13	404	404	406	3	6	6	7210.21	310.7	/	/	ปกติ				
14	405	407	406	6	3	6	7213.27	313.4	/	/	ปกติ				
15	407	406	408	7	6	5	7216.35	287.7	/	/	ปกติ				
16	407	407	408	3	6	6	7219.17	318.4	/	/	ปกติ				
17	405	406	406	3	5	7	7222.36	305.4	/	/	ปกติ				
18	406	406	408	3	6	7	7225.41	307.4	/	/	ปกติ				
19	407	407	409	14	15	15	7228.49	290	/	/	ปกติ				
20	409	409	410	11	12	13	7231.39	313	/	/	ปกติ				
21	405	405	407	7	10	12	7234.52	363.3	/	/	ปกติ				
22	407	406	408	3	5	6	7238.15	303.6	/	/	ปกติ				
23	405	405	407	26	10	19	7241.18	310.5	/	/	ปกติ				
24	404	404	405	15	18	19	7244.29	306	/	/	ปกติ				
25	409	409	410	15	16	16	7247.35	299.4	/	/	ปกติ				
26	408	402	408	10	12	16	7250.34	300.2	/	/	ปกติ				
27	407	406	407	8	9	11	7253.32	302.3	/	/	ปกติ				
28	404	405	408	3	5	7	7256.37	296.8	/	/	ปกติ				
29	409	409	410	38	40	48	7259.31	294.7	/	/	ปกติ				
30	409	406	407	27	31	16	7262.35	307.8	/	/	ปกติ				
31	407	407	408	17	19	20	7265.33	300.7	/	/	ปกติ				

Done By / ดำเนินการโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 31/05/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

Verified By / ทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (BM / ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า, จุดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (MDB) ประจำวัน

Month / เดือน

.....6...../.....6.....

Building/อาคาร

CRH

MDB 1

Description / รายละเอียดการตรวจสอบ													Remark/ผู้ตรวจเช็ค						
Date วันที่	แรงดันเข้า (โวลต์)			กระแสเข้า (แอมป์)			ค่าเพาเวอร์แฟกเตอร์ (PF)			พลังงานไฟฟ้า (Kwh)	จำนวน หน่วย	ความสะอาดในห้อง และเครื่องจักร	อุณหภูมิห้อง	สถานะการ ทำงาน	Morning เช้า	Afternoon บ่าย	Night ดึก	หมายเหตุ	
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R	เข้า	บัส	ดัก										
1	407	407	408	35	110	119	1.0	0.98	2585740.0			✓	34.10	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
2	408	409	410	111	84	105	0.93	0.93	2586428.9			✓	29.0	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
3	405	406	407	85	70	68	1.0	1.0	2587765.4			✓	37.0	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
4	408	408	409	96	84	85	0.89	0.93	2589146.9			✓	31.0	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
5	404	405	406	78	56	62	0.98	0.99	2590398.5			✓	32.0	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
6	403	404	404	80	64	53	0.96	1.0	2591719.2			✓	49.0	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
7	406	407	408	87	63	66	0.98	1.0	2593058.5			✓	31.0	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
8	406	407	408	78	80	83	0.96	1.0	2594408.1			✓	31.0	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
9	407	408	409	94	66	80	0.93	0.91	2595664.3			✓	33.0	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
10	405	406	407	83	65	64	0.96	0.99	2596970.6			✓	33.0	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
11	407	408	408	111	118	104	0.90	0.90	2598180.4			✓	31.20	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
12	408	409	409	83	92	85	0.96	0.98	2599580.7			✓	29.30	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
13	403	404	404	75	52	56	0.97	0.95	2600978.2			✓	32.40	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
14	402	403	403	88	73	90	0.97	0.93	2602278.5			✓	30.40	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
15	406	407	408	109	80	45	0.95	1.0	2603598.6			✓	29.20	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
16	404	404	403	48	50	57	0.99	1.0	2604469.8			✓	28.90	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
17	404	404	405	62	53	56	0.94	0.98	2606315.9			✓	29.0	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
18	403	404	405	62	81	81	0.95	0.97	2607476.7			✓	30.90	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
19	403	404	406	83	68	76	1.0	0.94	2608781.9			✓	32.0	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
20	405	406	406	70	62	88	1.0	0.96	2610144.0			✓	30.0	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
21	406	406	406	59	66	69	0.97	0.93	2611420.3			✓	31.0	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
22	403	404	404	66	73	79	0.95	0.95	2612781.8			✓	29.0	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
23	407	407	408	57	45	53	0.97	0.98	2614202.1			✓	31.0	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
24	406	407	407	80	78	88	1.0	0.97	2615431.9			✓	31.0	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
25	402	403	403	60	63	74	0.96	1.0	2616701.1			✓	31.70	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
26	407	407	408	66	67	74	0.98	0.91	2617981.7			✓	32.30	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
27	406	407	406	70	68	65	0.92	0.94	2619340.9			✓	30.0	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
28	405	405	405	72	79	93	0.95	0.95	2620671.0			✓	29.60	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
29	403	403	404	60	52	56	0.96	0.98	2622097.4			✓	30.40	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
30	407	408	408	74	77	80	1.0	0.91	262356.8			✓	31.0	✓	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
31																			

Done By / ดำเนินการโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech / ช่าง)

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech Sup. / หัวหน้าช่าง)

Verified By / พบพบตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (RM / ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่

Time / เวลา

Date / วันที่

Time / เวลา

Date / วันที่

Time / เวลา

Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจเครื่องไฟฟ้า, จุดบันทึกมิเตอร์ไฟฟ้า (MDB) ประจำวัน

Month / เดือน

69 / 59

Building/อาคาร

CRH

MDB

Date วันที่	Description / รายงานการตรวจรอบ										Remark/ผู้ตรวจเช็ค							
	แรงดันขาเข้า (โวลต์)			กระแสขาเข้า (แอมป์)			ค่าเพาเวอร์แฟคเตอร์ (PF)			พลังงานไฟฟ้า (Kwh)	จำนวน หน่วย	ความสะอาดในห้อง และเครื่องจักร	อุณหภูมิห้อง	สถานะการ ทำงาน	Morning เช้า	Afternoon บ่าย	Night ดึก	หมายเหตุ
	R-S	S-T	T-R	R-S	S-T	T-R	เข้า	นำย	ดึก									
1	406	407	408	49	41	50	0.98	0.91	0.88	160.6815.9	✓	32.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
2	407	408	409	19	42	23	1.0	0.98	0.93	160.7623.9	✓	29.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
3	405	405	406	41	35	38	1.0	0.88	1.0	160.9363.9	✓	30.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
4	407	407	408	18	17	21	0.99	1.0	1.0	160.7623.9	✓	31.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
5	404	405	406	35	28	42	0.94	1.0	1.0	161.0153.7	✓	31.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
6	403	403	404	23	25	36	1.0	1.0	0.90	161.1001.1	✓	29.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
7	406	406	407	38	43	55	1.0	1.0	0.91	161.1871.7	✓	28.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
8	407	408	408	35	39	52	1.0	1.0	0.91	161.2717.9	✓	29.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
9	407	408	409	18	23	31	1.0	1.0	0.93	161.3530.5	✓	31.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
10	407	406	405	33	16	24	0.98	1.0	0.90	161.4376.1	✓	30.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
11	406	407	408	36	25	26	1.0	1.0	0.92	161.5230.4	✓	31.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
12	407	408	409	53	23	52	0.99	1.0	0.91	161.6102.9	✓	28.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
13	402	402	403	58	62	58	0.97	0.97	0.93	161.7045.7	✓	29.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
14	401	402	403	45	23	21	1.0	1.0	0.92	161.7917.7	✓	29.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
15	407	407	408	39	37	19	1.0	1.0	0.94	161.8772.9	✓	28.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
16	403	404	404	14	25	23	1.0	0.97	0.93	161.9884.9	✓	28.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
17	405	405	406	40	48	41	1.0	1.0	0.97	162.0567.0	✓	29.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
18	403	404	405	43	39	39	1.0	1.0	0.94	162.1339.9	✓	28.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
19	404	402	406	35	30	37	1.0	1.0	0.97	162.2236.5	✓	29.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
20	405	404	405	45	42	40	1.0	1.0	0.91	162.3105.8	✓	30.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
21	404	405	405	23	19	20	1.0	0.92	0.93	162.4058.6	✓	29.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
22	403	403	404	24	38	27	1.0	1.0	0.94	162.4865.4	✓	29.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
23	406	407	407	21	16	25	1.0	1.0	0.88	162.5732.7	✓	29.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
24	406	407	407	45	49	40	1.0	1.0	0.98	162.6541.1	✓	30.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
25	402	402	403	34	43	24	1.0	1.0	1.0	162.7378.6	✓	28.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
26	406	407	408	57	32	48	1.0	0.90	0.99	162.8477.5	✓	29.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
27	407	406	407	67	59	53	1.0	0.91	0.97	162.9161.8	✓	30.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
28	405	405	405	46	32	57	0.99	0.93	0.90	163.0030.8	✓	29.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
29	403	404	405	39	28	30	1.0	0.93	0.92	163.0942.0	✓	30.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
30	406	407	408	40	34	34	1.0	0.93	0.90	163.1967.3	✓	30.0	✓	Nmms	Nmms	Nmms	3 Nmms	
31																		

Done By / ดำเนินการโดย
Signature / ลงลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Checked By / ตรวจสอบโดย
Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย
Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ ๑๑/๗/๖๕

Date / 20th 59/6/65

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Main Distribution Board Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบห้องเครื่องไฟฟ้า (MDB) จัดบันทึกมีเตอร์ไฟฟ้า (EDB) ประจำวัน

Month / เดือน

.....6...../.....6.....

Building/อาคาร

CRH

EDB

วันที่	แจ้งดัชนีเข้า (โรงห)				กระแสเข้า (แอมป์)				พลังงานไฟฟ้า (kwh)		จำนวนหน่วย	ความสะอาดในห้องและเครื่องจักร		สถานะการทำงาน	Remark/ผู้ตรวจเช็ค			หมายเหตุ
	RS	ST	T-R	RS	ST	T-R	RS	ST	T-R						Morning เข้า	Afternoon บ่าย	Night ดึก	
1	401	404	406	11	12	13				726834.4	296.7	/	/	/				วัดค่า
2	405	406	405	9	10	12				727131.1	280.8	/	/	/				วัดค่า
3	405	406	405	10	12	13				727411.9	326.6	/	/	/				วัดค่า
4	404	405	405	9	11	12				727738.9	281.4	/	/	/				วัดค่า
5	405	406	405	7	11	13				728022.9	291.8	/	/	/				วัดค่า
6	406	407	406	8	10	11				728314.7	306.40	/	/	/				วัดค่า
7	408	407	409	9	11	20				728621.1	283.10	/	/	/				วัดค่า
8	407	407	409	8	11	19				728904.2	296.80	/	/	/				วัดค่า
9	409	409	411	10	13	21				729201.0	284.30	/	/	/				วัดค่า
10	410	410	412	8	11	20				729485.5	307.7	/	/	/				วัดค่า
11	406	406	408	12	14	16				729796.2	308.9	/	/	/				วัดค่า
12	409	409	410	3	5	6				730105.1	307.1	/	/	/				วัดค่า
13	402	402	404	13	14	16				730412.2	308	/	/	/				วัดค่า
14	409	409	410	10	11	13				730720.2	303.8	/	/	/				วัดค่า
15	407	407	409	3	5	7				731024.0	745.9	/	/	/				วัดค่า
16	407	408	409	4	6	7				731309.9	304.7	/	/	/				วัดค่า
17	405	405	407	1	3	5				731614.6	745.7	/	/	/				วัดค่า
18	409	409	411	29	31	34				731899.8	300.7	/	/	/				วัดค่า
19	408	408	409	3	5	7				732200.0	304	/	/	/				วัดค่า
20	409	408	410	4	5	7				732504.0	293.9	/	/	/				วัดค่า
21	409	410	411	8	11	19				732794.9	283	/	/	/				วัดค่า
22	407	407	408	8	11	19				733080.9	303	/	/	/				วัดค่า
23	406	406	407	6	9	19				733383.9	291	/	/	/				วัดค่า
24	405	405	406	37	38	48				733624.9	304.6	/	/	/				วัดค่า
25	407	406	406	3	5	6				733979.5	304.7	/	/	/				วัดค่า
26	409	408	409	7	8	10				734283.7	307.6	/	/	/				วัดค่า
27	404	404	406	3	5	6				734586.3	301.5	/	/	/				วัดค่า
28	406	407	408	10	12	22				734887.8	288.4	/	/	/				วัดค่า
29	406	406	408	3	5	6				735176.2	311.5	/	/	/				วัดค่า
30	402	406	407	6	7	9				735487.8	317.5	/	/	/				วัดค่า
31																		

Done By / ดำเนินการโดย
Signature / ลงชื่อ (Tech/ช่าง)
Date / วันที่ 30/6/65
Time / เวลา 11:15

Checked By / ตรวจสอบโดย
Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)
Date / วันที่ 30/6/65
Time / เวลา 11:15

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย
Signature/ลงชื่อ (BM/ผู้จัดการอาคาร)
Date / วันที่ 30/6/65
Time / เวลา 11:15

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

1

Day/วันที่

5 / 1 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	131 °F / 55 °C		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	84 psi / 5.95 bar		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A	✓		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	102%	102%		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A	✓		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1503		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A	RS 393 ST 396 TR 394 RN 228 SN 229 TN 229	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50.1 HZ		
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.9 V	28.6 V		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A		
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	80h 27m	80h 37m		
	Remark / หมายเหตุ				

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 5/1/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 31/1/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 31/1/65

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

2

Day/วันที่

11 / 1 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [] เต็ม, [] N/A		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	131 °F / 55 °C		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	84psi / 5.85 bar		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A	✓		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	102%.	102%		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A	✓		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1503 RPM		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A N/A N/A	RS... 99.5 ST... 99.6 TR... 99.7 RN... 229 SN... 229 TN... 228	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50.1 HZ		
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.9 V	28.6 V		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A		
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	10		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	80h 37m	80h 47m		
	Remark / หมายเหตุ				

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 11/1/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 31/1/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 31/1/65

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

3

Day/วันที่

19 / 1 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	132 °F / 56 °C		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	85 PSI / 5.85 bar		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A	✓		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	102%	102%		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A	✓		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1503		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A N/A N/A	RS 395 ST 396 TR 396 RN 229 SN 229 TN 229	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50.1 Hz		
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.9 V	28.6 V		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A		
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	80h 54m	81h 04m		
Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 19/1/65

Date / วันที่ 31/1/65

Date / วันที่ 31/1/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

4

Day/วันที่

25 / 1 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	132°F / 56°C		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	81 PSI / 5.78 bar		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A	✓		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	102%	102%		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A	✓		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1503 RPM		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A N/A N/A	RS 395 ST 396 TR 394 RN 229 SN 228 TN 229	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50.1 HZ		
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.9 V	28.6 V		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A		
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	81h 4m	81h 14m		
	Remark / หมายเหตุ				

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 25/1/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 31/1/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 31/1/65

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

1

Day/วันที่

2 / 2 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	55 C / 131 F		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	6.20 bar / 89 PSI		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A	/		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	/		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	102 %	102 %		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A	/		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1500 RPM		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A N/A N/A	RS 395 ST 392 TR 395 RN 229 SN 228 TN 229	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50.1 Hz		
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.9 V	28.6 V		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)				
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	816 ชม	816 26 m		
	Remark / หมายเหตุ				

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

21/2/65

Date / วันที่

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

28/2/65

Date / วันที่

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

28/2/65

Date / วันที่

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

2

Day/วันที่

7 / 2 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input checked="" type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	142°F / 61°C		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	5.7 bar / 84 PSI		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A	✓		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	102%	78%		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A	✓		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1503		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A N/A N/A	RS 395 ST 396 TR 397 RN 229 SN 228 TN 229	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50.1 Hz		
Frequency Stability สถานะภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.9	28.6		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A		
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	6 h 44 m		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	82 h 77 m	89 h 21 m		
Remark / หมายเหตุ เครื่อง Generator Auto เนื่องจากไฟดับ C มีปลั๊กทิ้งลง-หลอดไฟจากอาคาร 61 แฟล					

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 7/2/65

Date / วันที่ 28/2/65

Date / วันที่ 28/2/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

3

Day/วันที่

16 / 2 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	123 °F / 51 °C		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	84 PSI / 5.85 bar		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A	✓		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	78 %	78 %		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A	✓		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1503		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A N/A N/A	RS 395 ST 396 TR 397 RN 229 SN 229 TN 228	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50.1 Hz		
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.9 V	28.6 V		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A		
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	89h 21m	89h 31m		
	Remark / หมายเหตุ				

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 16/2/65

Date / วันที่ 28/2/65

Date / วันที่ 28/2/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

4

Day/วันที่

22 / 2 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	123 F / 52 C		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	84 PSI / 5.85 bar		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	78%	78%		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A		
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A			
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1503 RPM		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A N/A N/A	RS 345 ST 345 TR 345 RN 229 SN 229 TN 229	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50.1 Hz		
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่				
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่				
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่				
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.9 V	28.6 V		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A		
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	89h/37m	89h/41m		
	Remark / หมายเหตุ				

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่

Date / วันที่ 28/2/65

Date / วันที่ 28/2/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

1

Day/วันที่

8 / 3 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	56° / 139° F		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	83 PSI / 5.78 bar		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	28%	28%		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A		
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A			
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1500 RPM		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A	RS: 229 ST: 228 TR: 229 RN: SN: TN:	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50.0 Hz		
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.9 V	28.9 V		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)				
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	89h 41m	89h 51m		
Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 8/3/65

Date / วันที่ 31/3/65

Date / วันที่

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

2

Day/วันที่

16 / 3 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A		N/A	
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	52° / 125°		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	5.92 bar / 85 PSI		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A	/		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	/		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	28.1	28.1		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A	/		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1500 RPM		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A N/A N/A	RS 394 ST 393 TR 396 RN 228 SN 229 TN 228	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50.0 Hz		
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	22 V	28.4 V		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	-			
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	89 h 52 m	90 h 2 m		
	Remark / หมายเหตุ				

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 16/3/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 31/3/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 31/3/65

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

3

Day/วันที่

21 / 3 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input checked="" type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (°F) / (°C)		161°F / 72°C		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)		72 PSI / 5.02 bar		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A	✓		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	78%	78%		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A	✓		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1503		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A	RS 596 ST 396 TR 399 RN 229 SN 229 TN 228	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50.1 Hz		
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A		
Battery Condition สภาพแบตเตอรี่		✓	✓		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม		Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓	
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.9	28.6		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A		
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	7h 40m		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	90h 2 m	91h 42 m		
	Remark / หมายเหตุ * ศึกษารายละเอียดจากเอกสาร				

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 21/3/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลงชื่อ (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 31/3/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลงชื่อ (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 31/3/65

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

4

Day/วันที่

30 / 3 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input checked="" type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	163°F / 73°C		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	71 PSI / 5.02 bar		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A	✓		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	91%	78%		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A	✓		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1503		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A N/A N/A	RS: 395 ST: 396 TR: 395 RN: 229 SN: 228 TN: 228	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50.1 HZ		
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A		
Battery Condition สภาพแบตเตอรี่		✓	✓		
Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่		✓	✓		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.9 V	28.6 V		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A		
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	8h 26m		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	91h 42m	100h 8m		
	Remark / หมายเหตุ * การไฟฟ้าปรับปรุงระบบจำหน่ายสายเคเบิลไฟฟ้าแรงสูงบริเวณ อ. บางระจัน				

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 30/3/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 31/3/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 31/3/65

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

1

Day/วันที่

5 / 4 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input checked="" type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	122°F / 50°C		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	86 PSI / 5.92 bar		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A	✓		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	67%	67%		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A	✓		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1500		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A N/A N/A	RS 396 ST 396 TR 396 RN 228 SN 228 TN 229	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50 Hz		
Frequency Stability สถานะภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.9	28.6 V		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A		
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	8 m		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	100h 8 m	100h 16 m		
Remark / หมายเหตุ * ไม่พบการผิดปกติ					

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 5/4/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 30/4/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 30/4/65

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

2

Day/วันที่

12 / 4 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [] เต็ม, [] N/A		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	120°F / 51°C		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	87 PSI / 5.98 bar		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A	✓		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	91%	91%		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A	✓		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1500 RPM		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A	RS: 396 ST: 397 TR: 398 RN: 228 SN: 228 TN: 229	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50 Hz		
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.9 V	27.8 V		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A		
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	5 m		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	100h 16m	100h 21m		
	Remark / หมายเหตุ				

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

12/4/65
15:30 น.

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

30/4/65

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

30/4/65

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

3

Day/วันที่

19 / 4 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [] เต็ม, [] N/A		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	121°F / 49°C		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	86 PSI / 6.11 bar		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A	/		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	/		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	91%	91%		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A	/		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1500 RPM		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A N/A N/A	RS... 395 ST... 396 TR... 396 RN... 228 SN... 228 TN... 229	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50 Hz		
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.8 V	27.9 V		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A		
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	6 m.		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	100h 21m	100h 27m		
	Remark / หมายเหตุ				

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 19/4/65

Time / เวลา 14.55 น.

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 30/4/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 30/4/65

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

4

Day/วันที่

26 / 4 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	47°C / 118°F		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	6.13 bar 88 psi		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A	✓		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	91%	91%		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A	✓		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1500		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A	RS: 395 ST: 396 TR: 397 RN: 229 SN: 228 TN: 228	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50 Hz		
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.9 V	28.6 V		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A		
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	10 m.		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	100 h 27 m.	100 h 37 m.		
	Remark / หมายเหตุ				

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 26/4/65

Time / เวลา 15.40 น.

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 30/4/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 30/4/65

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

1

Day/วันที่

12 / 5 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [X] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [X] เต็ม, [] N/A		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	94° / 129°		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	6.06 bar / 85 PSI		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [X] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [X] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A	/		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	/		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	90%	90%		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A	/		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1503 RPM		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A	RS 346 ST 345 TR 397 RN 228 SN 229 TN 228	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50.1 Hz		
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	27.2 V	28.4 V		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)				
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	100h 47m	100h 52m		
Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 12 / 5 / 65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 31 / 5 / 65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (BM. / ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 31 / 5 / 65

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

2

Day/วันที่

12 / 9 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	114°F / 48°C			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	6.0 bar / 86 psi			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A	✓			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	90%	90%			
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓		
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A	✓			
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1500 RPM			
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A	N/A	N/A	RS 395 ST 392 TR 395 RN 228 SN 229 TN 229
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50. Hz			
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A			
Battery Condition สภาพแบตเตอรี่		✓	✓			
Control Section / ส่วนชุดควบคุม		Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	✓	✓			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.9 V	28.5 V			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A			
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที			
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	100h 58m	101h 5m			
	Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 12/9/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

3

Day/วันที่

24 / 5 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	56 °C / 132 °F			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	5.85 bar / 89 PSI			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A	/			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	/			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	90%	90%			
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/		
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A	/			
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1500 RPM			
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A	N/A	N/A	RS: 394 ST: 396 TR: 395 RN: 209 SN: 228 TN: 229
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50 Hz			
Frequency Stability สถานการณ์ความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A			
Control Section / ส่วนชุดควบคุม	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/			
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/			
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.9 V	28.4 V			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A			
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที			
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	601 h 16 m	101 h 26 m			
	Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

4

Day/วันที่

31 / 5 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	93 °C / 122 °F		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	5.92 bar / 85 PSI		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A	/		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	/		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	90%	90%		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A	/		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1500 RPM		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คิวเฟส RS Phase-Phase / คิวเฟส ST Phase-Phase / คิวเฟส TR	N/A	RS 395 ST 392 TR 396 RN 228 SN 227 TN 228	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50 Hz		
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.9 V	28.4 V		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A		
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	101 h 26 m	101 h 36 m		
	Remark / หมายเหตุ				

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

1

Day/วันที่

7 / 6 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, <input checked="" type="checkbox"/> เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, <input checked="" type="checkbox"/> เต็ม, [] N/A		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	92 °C / 116 °F		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	5.99 bar / 82 PSI		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, <input checked="" type="checkbox"/> เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, <input checked="" type="checkbox"/> เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A	/		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	/		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	90%	90%		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A	/		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1500 RPM		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A	RS 394 ST 396 TR 396 RN 229 SN 228 TN 229	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50.1 Hz		
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.9V	28.9V		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A		
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	101h 36m	101h 46m		
	Remark / หมายเหตุ				

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่ 7/6/65

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

2

Day/วันที่

14 / 6 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	52°c / 125°F		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	5.98 bar @ 6 PSI		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A	✓		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	90%	90%		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A	✓		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1500 RPM		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A	RS... 393 ST... 394 TR... 395 RN... 231 SN... 229 TN... 229	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50.1 Hz		
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.9 V	28.2 V		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A		
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	20 นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	101 1/2 46 M	102 1/2 6 M		
Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

14/6/65

14.30 น.

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

30/6/65

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

30/6/65

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

3

Day/วันที่

21 / 06 / 65

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	5.85 bar SW 132°F / 56°C		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	5.85 bar 85 PSI / 5.92 bar		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A	✓		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	91%	91%		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A	✓		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1500 RPM		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A	RS 393 ST 394 TR 395 RN 228 SN 228 TN 229	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50.1 Hz		
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.9 V	28.2 ✓		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A		
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	102 h / 6 m	102 h 16 m		
	Remark / หมายเหตุ				

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Date / วันที่

Time / เวลา

Checked By / ตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Date / วันที่

Time / เวลา

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่

Time / เวลา

Generator Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองประจำสัปดาห์

Week / สัปดาห์

4

Day/วันที่

4

28

2565

Building / อาคาร

CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิ น้ำระบายความร้อน (°F) / (°C)	N/A	113°F / 45°C		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิ น้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI) / (bar)	N/A	86 PSI / 5.99 bar		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	N/A	✓		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	91%	91%		
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		N/A	✓		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		N/A	1500 rpm		
Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		Phase-Phase / คู่เฟส RS Phase-Phase / คู่เฟส ST Phase-Phase / คู่เฟส TR	N/A N/A N/A	RS 374 ST 395 TR 397 RN 229 SN 229 TN 229	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A	50 Hz		
Frequency Stability สถานภาพความถี่ไฟฟ้า		N/A	N/A		
Control Section / ส่วนชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	26.9 V	28.6 V		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	N/A	N/A		
	Testing Period (Min.) จำนวนเวลาทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	102h 27m	102h 37m		
Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Recorded By / จัดบันทึกโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 28/6/65

Date / วันที่ 30/6/65

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ 1 Day/วันที่ 5 / 1 / 65 Building / อาคาร CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, <input checked="" type="checkbox"/> เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, <input checked="" type="checkbox"/> เต็ม, [] N/A			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (C/F)	N/A	70 °C / 170 °F			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	70 PSI			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, <input checked="" type="checkbox"/> เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, <input checked="" type="checkbox"/> เต็ม, [] N/A			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	1800			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	440 ลิตร	430 ลิตร			
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	22h 12m	22h 24m			
	Pump Section / ส่วนเครื่องสูบน้ำ	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	<input checked="" type="checkbox"/>		
		Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	<input checked="" type="checkbox"/>		
		Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
		Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	155 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
Control Section / ชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	ชุดชาร์จ No.1 / No.2 ปกติ / ปกติ	ชุดชาร์จ No.1 / No.2 ปกติ / ปกติ			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1. 27.5 Bat#2. 25.5	Bat#1. 27.5 Bat#2. 25.5			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1. 0.1 Bat#2. 0.0	Bat#1. 0.4 Bat#2. 0.0			
	Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 5/1/65

Date / วันที่ 31/1/65

Date / วันที่ 31/1/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ 2

Day/วันที่ 11 / 1 / 65

Building / อาคาร CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (C/F)	N/A	70 °C / 170 °F			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	70 PSI			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	2200			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	✓	✓			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	430 ลิตร	420 ลิตร			
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	22h 24m	22h 36m			
	Pump Section / ส่วนเครื่องสูบน้ำ	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓		
		Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	✓		
		Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
		Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	155 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน		✓	✓			
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว		✓	✓			
Control Section / ชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓			
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	ชุดชาร์จ No.1 / ชุดชาร์จ No.2 ปกติ / ปกติ	ใช้ชุดแบตเตอรี่ No.1			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1 27.5 Bat#2 25.4	Bat#1 27.5 Bat#2 25.4			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1 0.1 Bat#2 0.0	Bat#1 0.4 Bat#2 0.0			
Remark / หมายเหตุ						

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 11/1/65

Date / วันที่ 31/1/65

Date / วันที่ 31/1/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ **3** Day/วันที่ **19 / 1 / 65** Building / อาคาร **CRH**

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [<input checked="" type="checkbox"/>] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [<input checked="" type="checkbox"/>] เต็ม, [] N/A			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	N/A	70 °C / 170 °F			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	70 PSI			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [<input checked="" type="checkbox"/>] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [<input checked="" type="checkbox"/>] เต็ม, [] N/A			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	2100 RPM.			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	460 ลิตร	450 ลิตร			
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	22h 36m	22h 48m			
	Pump Section / ส่วนเครื่องสูบน้ำ	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	<input checked="" type="checkbox"/>		
		Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	<input checked="" type="checkbox"/>		
		Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
		Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	155 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
Control Section / ชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	60557 No.1 / 60557 No.2	60557 No.1			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1... 27.5 Bat#2... 25.3	Bat#1... 27.5 Bat#2... 25.3			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1... 0.1 Bat#2... 0.0	Bat#1... 0.4 Bat#2... 0.0			
	Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 19/1/65

Date / วันที่ 31/1/65

Date / วันที่ 31/1/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ 4 Day/วันที่ 25 / 1 / 65 Building / อาคาร DRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	N/A	70 °C / 170 °F			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	70 PSI			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	2100			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	✓	✓			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	450 ลิตร	440 ลิตร			
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	22h 48 m	23h			
	Pump Section / ส่วนเครื่องสูบน้ำ	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓		
		Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	✓		
		Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
		Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	155 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน		✓	✓			
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว		✓	✓			
Control Section / ชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓			
	Battery Charger ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	ชุดชาร์จ No.1 / ชุดชาร์จ No.2 ปกติ / 1 Dead	98 แบตเตอรี่ No.1			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1 27.5 Bat#2 25.3	Bat#1 27.5 Bat#2 25.3			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1 0.1 Bat#2 0.0	Bat#1 0.4 Bat#2 0.0			
	Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM/ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 25/1/65

Date / วันที่ 31/1/65

Date / วันที่ 31/1/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ 1 Day/วันที่ 2 / 2 / 65 Building / อาคาร CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	N/A	70 °C / 170 °F			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	70 PSI			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	2200			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	✓	✓			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	440 ลิตร	435 ลิตร			
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	23h	23h 12m			
	Pump Section / ส่วนเครื่องสูบน้ำ	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓		
		Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	✓		
		Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
		Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	155 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน		✓	✓			
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว		✓	✓			
Control Section / ชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓			
	Battery Charger ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	ชุดชาร์ต No.1 / No.2 ปกติ / ปกติ	ชุดชาร์ต No.1 / No.2 ปกติ / ปกติ			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1...27.5...Bat#2...25.1...	Bat#1...27.5...Bat#2...25.1...			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1...0.1...Bat#2...0.0...	Bat#1...0.1...Bat#2...0.0...			
	Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 2/2/65

Date / วันที่ 28/2/65

Date / วันที่ 28/2/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ 2

Day/วันที่ 8 / 2 / 65

Building / อาคาร CR14

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (C/F)	N/A	70 / 170 °F			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	70 psi			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	3300			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	✓	✓			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	43 ลิตร	430 ลิตร			
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	23h 12m	23h 24m			
	Pump Section / ส่วนเครื่องสูบน้ำ	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓		
		Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	✓		
		Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
		Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	156 psi		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน		✓	✓			
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว		✓	✓			
Control Section / ชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓		
		Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	ชุดชาร์จ No. 1 / ชุดชาร์จ No. 2	96 แอมป์ ชาร์จ No. 1			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1 27.5 Bat#2 24.7	Bat#1 27.5 Bat#2 24.7			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1 0.3 Bat#2 0.0	Bat#1 0.4 Bat#2 0.0			
	Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM/ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 8/2/65

Date / วันที่ 28/2/65

Date / วันที่ 28/2/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ 3

Day/วันที่ 16 / 2 / 2565

Building / อาคาร CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (C/F)	N/A	70 °C / 170 °F			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	70 PSI			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	1800 RPM			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	✓	✓			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	430 ลิตร	420 ลิตร			
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	23h 24m	23h 36m			
	Pump Section / ส่วนเครื่องสูบน้ำ	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓		
		Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	✓		
		Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
		Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	155 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน		✓	✓			
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว		✓	✓			
Control Section / ชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓		
		Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Charger ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	60650 No.1 / 60650 No.2 ปกติ / ปกติ		98 แอมป์เตอร์ 4 No.1		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1...27.5...Bat#2...24.8	Bat#1...27.5...Bat#2...24.8			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1...0.1...Bat#2...0.0	Bat#1...0.4...Bat#2...0.0			
Remark / หมายเหตุ						

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 16/2/65

Date / วันที่ 28/2/65

Date / วันที่ 28/2/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ 4 Day/วันที่ 22 / 02 / 65 Building / อาคาร CRH

Description / รายละเอียด	Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [<input checked="" type="checkbox"/>] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [<input checked="" type="checkbox"/>] เต็ม, [] N/A		
Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (C/F)	N/A	70 °C / 170 °F		
Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A		
Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	70 PSI		
Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [<input checked="" type="checkbox"/>] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [<input checked="" type="checkbox"/>] เต็ม, [] N/A		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	2100 RPM		
Belt Tension ความตึงสายพาน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	<input checked="" type="checkbox"/>		
Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	420 ลิตร	410 ลิตร		
Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	23h 36m	23 h 48 m		
Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	<input checked="" type="checkbox"/>		
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	<input checked="" type="checkbox"/>		
Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	155 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	60A/12V / 60A/12V No.2 ปกติ / ปกติ	ใช้ แบตเตอรี่ No.1		
Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1 27.5 Bat#2 24.5	Bat#1 27.5 Bat#2 24.5		
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1 0.1 Bat#2 0.0	Bat#1 0.4 Bat#2 0.0		
Remark / หมายเหตุ				

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 22/2/65

Date / วันที่ 28/2/65

Date / วันที่ 28/2/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ 1 Day/วันที่ 8 / 3 / 65 Building / อาคาร C R 4

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (C/F)	N/A	75° / 165°			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	60 PSI			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	2000			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/	/			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	/			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	410 ลิตร	405 ลิตร			
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	23.8 / 48 ชม	24.0 / 60 ชม			
	Pump Section / ส่วนเครื่องสูบน้ำ	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/		
		Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	/		
		Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
		Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน		/	/			
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว		/	/			
Control Section / ชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/			
	Battery Charger ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	/	/			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1 22.9V Bat#2 23.9V	Bat#1 28 V Bat#2 20 V			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1 0.4A Bat#2 0.4A	Bat#1 0.4A Bat#2 0.4A			
	Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 8 / 3 / 65

Date / วันที่ 31/3/65

Date / วันที่ 31/3/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ 2 Day/วันที่ 14 / 3 / 65 Building / อาคาร CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input checked="" type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	N/A	70°C / 170°F			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	74 PSI			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	2000 RPM			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	✓	✓			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	405 ลิตร	400 ลิตร			
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	24 h	24h 12m			
	Pump Section / ส่วนเครื่องสูบน้ำ	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓		
		Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	✓		
		Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
		Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	165 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน		✓	✓			
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว		✓	✓			
Control Section / ชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓			
	Battery Charger ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	พ่วงพร้อมใช้ / ไม่พ่วง	พ่วงพร้อมใช้ / ไม่พ่วง			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1 27.5 Bat#2 25.2	Bat#1 27.5 Bat#2 25.2			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1 0.2 Bat#2 0.0	Bat#1 0.4 Bat#2 0.0			
	Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 14/3/65

Date / วันที่ 31/3/65

Date / วันที่ 31/3/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ 3 Day/วันที่ 22 / 3 / 65 Building / อาคาร CPI

Description / รายละเอียด	Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input checked="" type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A		
Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	N/A	76.0 / 168 F		
Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A		
Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	65 PSI		
Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	1000 RPM		
Belt Tension ความตึงสายพาน	✓	✓		
Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓		
Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	390 ลิตร	405 ลิตร		
Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	24 1/2 hr	24 1/2 hr		
Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓		
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	✓		
Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	178 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน	✓	✓		
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว	✓	✓		
Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓		
Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	✓	✓		
Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1 24.67 Bat#2 27.70	Bat#1 27.63 Bat#2 27.69		
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1 9.4 Bat#2 0.29	Bat#1 5.47 Bat#2 0.67		
Remark / หมายเหตุ				

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่

Date / วันที่

Date / วันที่

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ 4

Day/วันที่ 29 / 3 / 65

Building / อาคาร CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input checked="" type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	N/A	70°C / 170°F			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	70 PSI			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	2000			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	✓	✓			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	405 ลิตร	400 ลิตร			
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	17 m	28 m			
	Pump Section / ส่วนเครื่องสูบน้ำ	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓		
		Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	✓		
		Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
		Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	170 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน		✓	✓			
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว		✓	✓			
Control Section / ชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓		
		Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	✓	✓			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1. 28.90 Bat#2. 27.70	Bat#1. 27.60 Bat#2. 27.69			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1. 9.1 Bat#2. 0.29	Bat#1. 0.45 Bat#2. 0.68			
	Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 29/3/65

Date / วันที่ 31/3/65

Date / วันที่ 31/3/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ 1 Day/วันที่ 5 / 4 / 65 Building / อาคาร CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input checked="" type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [] เต็ม, [] N/A			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (C/F)	N/A	70°C / 170°F			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	70 PSI			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [] เต็ม, [] N/A			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	2000			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	✓	✓			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	400 ลิตร	395 ลิตร			
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	28 m	36 m			
	Pump Section / ส่วนเครื่องสูบน้ำ	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓		
		Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	✓		
		Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
		Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	175 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน		✓	✓			
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว		✓	✓			
Control Section / ชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓		
		Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Charger ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	✓	✓			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1...27.73 Bat#2...27.90	Bat#1...27.71 Bat#2...27.70			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1...0.30 Bat#2...0.31	Bat#1...0.62 Bat#2...0.45			
	Remark / หมายเหตุ					
	* ช่างเข้าทดสอบเครื่อง Fire pump 1 ครั้ง					

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 5/4/65

Date / วันที่ 30/4/65

Date / วันที่ 30/4/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ 2 Day/วันที่ 5 / 4 / 65 Building / อาคาร CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [<input checked="" type="checkbox"/>] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [<input checked="" type="checkbox"/>] เต็ม, [] N/A			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	N/A	70 C / 170 F			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	70 PSI			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [] เต็ม, [] N/A			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	2100			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	39.5 ลิตร	39.0 ลิตร			
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	36 M	46 M			
	Pump Section / ส่วนเครื่องสูบน้ำ	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	<input checked="" type="checkbox"/>		
		Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	<input checked="" type="checkbox"/>		
		Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
		Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	175 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
Control Section / ชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
		Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
	Battery Charger ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1 27.71 Bat#2 21.70	Bat#1 27.22 Bat#2 21.72			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1 0.30 Bat#2 0.31	Bat#1 0.40 Bat#2 0.32			
	Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่

Date / วันที่

Date / วันที่

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ 3

Day/วันที่ 14 / 4 / 65

Building / อาคาร CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (C/F)	N/A	80C / 180F			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	60 PSI			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	2100 RPM			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/	/			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	/			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	450 ลิตร	450 ลิตร			
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	46 m	56 m			
	Pump Section / ส่วนเครื่องสูบน้ำ	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/		
		Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	/		
		Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
		Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	175 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน		/	/			
Solenoid Valve โซลินอยล์ วาล์ว		/	/			
Control Section / ชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/			
	Battery Charger ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	/	/			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1 27.74 Bat#2 27.80	Bat#1 27.71 Bat#2 27.70			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1 0.33 Bat#2 0.34	Bat#1 0.64 Bat#2 0.47			
	Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 14/4/65

Date / วันที่ 30/4/65

Date / วันที่ 30/4/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ 4

Day/วันที่ 26 / 4 / 65

Building / อาคาร CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (C/F)	N/A	80° & 180° F			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	65 PSI			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	2100 RPM			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/	/			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	/			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	450 ลิตร	445 ลิตร			
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	46 M	60 M			
	Pump Section / ส่วนเครื่องสูบน้ำ	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	N/A		
		Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	/		
		Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
		Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	175 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน		/	/			
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว		/	/			
Control Section / ชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/			
	Battery Charger ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	/	/			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1 27.74 Bat#2 27.90	Bat#1 27.1 Bat#2 27.70			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1 0.36 Bat#2 0.37	Bat#1 0.69 Bat#2 0.43			
	Remark / หมายเหตุ 0.69					

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

อินฟ้า, 67/กย.

[Signature]

[Signature]

Date / วันที่ 26/4/65

Date / วันที่ 30/4/65

Date / วันที่ 30/4/65

Time / เวลา 16.00 น.

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ **1**

Day/วันที่ **12 / 05 / 65**

Building / อาคาร **DRH**

Description / รายละเอียด	Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input checked="" type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [] เต็ม, [] N/A		
Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (C/F)	N/A	70°C / 168°F		
Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A		
Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	60 PSI		
Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [] เต็ม, [] N/A		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	2,000 RPM		
Belt Tension ความตึงสายพาน	✓	✓		
Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓		
Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	445 ลิตร	440 ลิตร		
Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	25k 2 m.	25k 3 m.		
Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓		
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	✓		
Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	155 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน	✓	✓		
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว	✓	✓		
Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓		
Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
Battery Charger ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	✓	✓		
Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1 27.64 Bat#2 27.68	Bat#1 27.74 Bat#2 27.70		
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1 0.34 Bat#2 0.35	Bat#1 0.36 Bat#2 0.37		
Remark / หมายเหตุ				

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 12/5/65

Date / วันที่ 31/5/65

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ 9 Day/วันที่ 17 / 05 / 65 Building / อาคาร CRH

Description / รายละเอียด	Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input checked="" type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (C/F)	N/A	80°C 180°F		
Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A		
Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	65 PSI		
Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [x] เต็ม, [] N/A		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	2100 RPM		
Belt Tension ความตึงสายพาน	[x]	[x]		
Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	[x]		
Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	440 ลิตร	435 ลิตร		
Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	25 h 3 m	25 h 5 m		
Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	[x]		
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	[x]		
Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	160 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน	[x]	[x]		
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว	[x]	[x]		
Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	[x]	[x]		
Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	[x]	[x]		
Battery Charger ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	[x]	[x]		
Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1 27.74 Bat#2 27.70	Bat#1 27.71 Bat#2 27.70		
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1 0.33 Bat#2 0.34	Bat#1 0.66 Bat#2 0.39		
Remark / หมายเหตุ				

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM/ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 17/5/65

Date / วันที่ 31/5/65

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา 15.30 น.

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ 3 Day/วันที่ 24 / 05 / 65 Building / อาคาร DRH

Description / รายละเอียด	Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input checked="" type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A		
Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	N/A	80C / 180F		
Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A		
Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	60 PSI		
Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	21,000 RPM		
Belt Tension ความตึงสายพาน	✓	✓		
Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓		
Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	435 ลิตร	430 ลิตร		
Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	21 hr 26 min	1 hr 36 min		
Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	✓	✓		
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	✓		
Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	156 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน	✓	✓		
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว	✓	✓		
Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓		
Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
Battery Charger ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	✓	✓		
Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1 27.74 Bat#2 27.70	Bat#1 27.71 Bat#2 27.69		
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1 0.39 Bat#2 0.38	Bat#1 0.70 Bat#2 0.43		
Remark / หมายเหตุ				

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 24/5/65

Date / วันที่ 31/5/65

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ 4

Day/วันที่ 31 / 5 / 65

Building / อาคาร CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input checked="" type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [<input checked="" type="checkbox"/>] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [<input checked="" type="checkbox"/>] เต็ม, [] N/A			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	N/A	80°C / 180°F			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	60 psi			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [<input checked="" type="checkbox"/>] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [<input checked="" type="checkbox"/>] เต็ม, [] N/A			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	2100			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	430 ลิตร	425 ลิตร			
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	1h 35 m	1h 45 m			
	Pump Section / ส่วนเครื่องสูบน้ำ	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	<input checked="" type="checkbox"/>		
		Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	<input checked="" type="checkbox"/>		
		Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
		Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	164 psi		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
Control Section / ชุดควบคุม	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Battery Charger ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1...27.74...Bat#2...27.70	Bat#1...27.71...Bat#2...27.70			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1...0.35...Bat#2...0.36	Bat#1...0.66...Bat#2...0.39			
	Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 31/5/65

Date / วันที่ 31/5/65

Date / วันที่ 31/5/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ 1 Day/วันที่ 7 / 6 / 65 Building / อาคาร CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input checked="" type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	N/A	80°C / 180°F			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	68 PSI			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	2100 RPM			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	✓	✓			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	410 ลิตร	405 ลิตร			
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	1k 45 m	1k 56 m			
	Pump Section / ส่วนเครื่องสูบน้ำ	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓		
		Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	✓		
		Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
		Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	167 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน		✓	✓			
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว		✓	✓			
Control Section / ชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓			
	Battery Charger ชุดชาร์ตแบตเตอรี่	✓	✓			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1. 27.74 Bat#2. 27.70	Bat#1. 27.71 Bat#2. 27.69			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1. 0.35 Bat#2. 0.36	Bat#1. 0.67 Bat#2. 0.41			
	Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM/ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 7/6/65

Date / วันที่ 30/6/65

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา 15.30 น.

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ 2 Day/วันที่ 14 / 6 / 2565 Building / อาคาร CRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input checked="" type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (C/F)	N/A	82.2 183°F			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	67 PSI			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	2200 RPM			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	✓	✓			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	405 ลิตร	400 ลิตร			
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	1k 56 hr	2k 8 hr			
	Pump Section / ส่วนเครื่องสูบน้ำ	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓		
		Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	✓		
		Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
		Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	158 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน		✓	✓			
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว		✓	✓			
Control Section / ชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓		
		Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	✓	✓			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1 27.74 Bat#2 27.70	Bat#1 27.71 Bat#2 27.69			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1 0.37 Bat#2 0.35	Bat#1 0.83 Bat#2 1.03			
	Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 14/6/65

Date / วันที่ 30/6/65

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ 3

Day/วันที่ 21 / 06 / 65

Building / อาคาร DRH

Description / รายละเอียด		Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input checked="" type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบายความร้อน (C/F)	N/A	80°C / 180°F			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	68 PSI			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	2200 RPM			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	✓	✓			
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	400 ลิตร	395 ลิตร			
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	2k 8 hr.	2k 18 hr.			
	Pump Section / ส่วนเครื่องสูบน้ำ	Vibration & Noise การสั่นและเสียง	N/A	✓		
		Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	✓		
		Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
		Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	157 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน		✓	✓			
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว		✓	✓			
Control Section / ชุดควบคุม		Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓		
		Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	✓	✓			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1 27.74 Bat#2 27.70	Bat#1 29.71 Bat#2 29.70			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1 0.36 Bat#2 0.35	Bat#1 0.68 Bat#2 0.38			
	Remark / หมายเหตุ					

Note : Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 21/6/65

Date / วันที่ 30/6/65

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา

Engine Fire Pump Weekly Checklist

ใบรายงานการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(เครื่องยนต์)

Week / สัปดาห์ 4

Day/วันที่ 28 / 06 / 65

Building / อาคาร CRH

Description / รายละเอียด	Before Start ก่อนการเดินเครื่อง	<input type="checkbox"/> Manual เดินเครื่องด้วยมือ	<input checked="" type="checkbox"/> Automatic เดินเครื่องอัตโนมัติ	Remark หมายเหตุ
Air Cold System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	N/A	N/A		
Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำระบายความร้อน	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A		
Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำระบายความร้อน (C/F)	N/A	80°C 178°F		
Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (C/F)	N/A	N/A		
Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	N/A	68 PSI		
Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A	[] ต่ำ, [✓] เต็ม, [] N/A		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	2100 RPM.		
Belt Tension ความตึงสายพาน	✓	✓		
Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	✓		
Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	395 ลิตร	390 ลิตร		
Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมจำนวนการทำงานของเครื่อง (จากมิเตอร์)	2 1/2 18 hr.	2 1/2 29 hr.		
Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	✓		
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	N/A	✓		
Pressure IN Record บันทึกแรงดันทางเข้า (PSI) / (bar)	N/A	N/A		
Pressure OUT Record บันทึกแรงดันทางออก (PSI) / (bar)	N/A	172 PSI		
Pressure Relief Valve วาล์วควบคุมแรงดัน	✓	✓		
Solenoid Valve โซลินอยด์ วาล์ว	✓	✓		
Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	✓	✓		
Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓	✓		
Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	✓	✓		
Battery Voltage Record บันทึกแรงเคลื่อนไฟฟ้าตรง (DC Volts)	Bat#1 19.74 Bat#2 19.70	Bat#1 27.58 Bat#2 27.45		
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าตรง (DC Amp.)	Bat#1 0.38 Bat#2 0.37	Bat#1 8.90 Bat#2 10.1		
Remark / หมายเหตุ				

Note : Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Done By / ดำเนินการโดย

Checked By / ตรวจสอบโดย

Verified By / ทบทวนตรวจสอบโดย

Signature / ลายเซ็น (Tech. / ช่าง)

Signature / ลายเซ็น (Tech. Sup. / หัวหน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)

Date / วันที่ 28/6/65

Date / วันที่ 30/6/65

Date / วันที่ 30/6/65

Time / เวลา

Time / เวลา

Time / เวลา