

ภาคผนวกที่ 18

รายงานการตรวจสอบตะกอนและสิ่งกีดขวางการไหลของน้ำ

รายงานตรวจเช็คประจำวันระบบวิศวกรรม บำบัดน้ำเสีย (AIR BLOWER)

Department Name (ชื่อหน่วยงาน) : แผนกซ่อม รักษา

Equipment Code (รหัสอุปกรณ์) : มีหื้อ : Model : Location (สถานที่ตั้ง) : 7

ลำดับ	รายการตรวจเช็ค	ผลการตรวจเช็คประจำวัน สด 87																														
	วันที่	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
เวลาตรวจเช็ค		11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00
1	ตรวจสอบบ่อดักไขมัน/ดักไขมัน (ความถี่ขึ้นอยู่กับหน่วยงาน)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2	ตรวจสอบสภาพ/ความสะอาดตู้คอลโทรล	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3	ตรวจสอบไฟแสดงสถานะหน้าตู้คอลโทรล	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4	ไม่มีไฟแสดงสถานะ High Level	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5	ไม่มีไฟแสดงสถานะ Low Level	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6	ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้าจ่ายตู้คอลโทรล	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
7	ตรวจสอบสถานะเบรกเกอร์/ฟิวส์/อุปกรณ์ภายในตู้	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
8	ตรวจสอบเวลาของ สวิตซ์ตั้งเวลา	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
9	ตรวจสอบ/สังเกตการทำงานของระบบ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ผู้ตรวจเช็ค		11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	11:00	

Remark (หมายเหตุ) :

ลงชื่อ (หัวหน้าช่าง)

ลงชื่อ (ช่างประจำตัว)

✓ = ปกติ X = ไม่ปกติ BD = ชำรุด

รายงานตรวจเช็คประจำวันระบบวิศวกรรม น้ำบาดน้ำเสีย (AIR BLOWER)

Department Name (ชื่อหน่วยงาน) : วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

Equipment Code (รหัสอุปกรณ์) : ปีหื้อ : Model : Location (สถานที่ตั้ง) : 1

[illegible]

Remark (หมายเหตุ):

๑๖๖..... (หัวหน้าข้าง)

๔๖๘ (๔๖๘, ๐๘๖๖)

✓ = ปกติ X = ไม่ปกติ BD = ขาด

รายงานตรวจเช็คประจำวันระบบวิศวกรรม บำบัดน้ำเสีย (AIR BLOWER)

Department Name (ชื่อหน่วยงาน) : 66 บ. 66 66 66 66

Equipment Code (รหัสอุปกรณ์) : ปีที่ : Model : Location (สถานที่ตั้ง) : A

ลำดับ	รายการตรวจเช็ค	ผลการตรวจเช็คประจำวัน 69 / 69																														
	วันที่	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
เวลาตรวจเช็ค		07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00	07:00
1	ตรวจสอบมอเตอร์น้ำมัน/ถังน้ำมัน (ความถี่ขึ้นอยู่กับหน่วยงาน)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	ตรวจสอบสภาพ/ความสะอาดตู้คอลโทรล	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3	ตรวจสอบไฟแสดงสถานะหน้าตู้คอลโทรล	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4	ไม่มีไฟแสดงสถานะ High Level	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5	ไม่มีไฟแสดงสถานะ Low Level	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
6	ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้าจ่ายตู้คอลโทรล	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7	ตรวจสอบสถานะเบรกเกอร์/ฟิวส์/อุปกรณ์ภายในตู้	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8	ตรวจสอบเวลาของ สวิตช์ตั้งเวลา	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9	ตรวจสอบ/สังเกตการทำงานของระบบ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ผู้ตรวจเช็ค		ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69	ก. 69 69 69

Remark (หมายเหตุ) :

ลงชื่อ (หัวหน้าช่าง)

ลงชื่อ (ช่าง.อาคาร)

✓ =ปกติ x =ไม่ปกติ ๐๐ =ชำรุด

รายงานตรวจเช็คประจำวันระบบวิศวกรรม บำบัดน้ำเสีย (AIR BLOWER)

Department Name (ชื่อหน่วยงาน) : <u>แผนกวิศวกรรม</u>																															
Equipment Code (รหัสอุปกรณ์) : ยี่ห้อ : Model : Location (สถานที่ตั้ง) : <u>ถัง B</u>																															
ลำดับ	รายการตรวจเช็ค	ผลการตรวจเช็คประจำวัน <u>จ.ด ๒๗</u>																													
	วันที่	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	เวลาตรวจเช็ค	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00
1	ตรวจสอบป้อนน้ำมันดับไขมัน (ความถี่ขึ้นอยู่กับงาน)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	ตรวจสอบสภาพ/ความสะอาดตู้คอลโทรล	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3	ตรวจสอบไฟแสดงสถานะหน้าตู้คอลโทรล	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4	ไม่มีไฟแสดงสถานะ High Level	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5	ไม่มีไฟแสดงสถานะ Low Level	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
6	ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้าจ่ายตู้คอลโทรล	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7	ตรวจสอบสถานะเบรกเกอร์/ฟิวส์/อุปกรณ์ภายในตู้	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8	ตรวจสอบเวลาของ สวิตช์ตั้งเวลา	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9	ตรวจสอบ/สังเกตการทำงานของระบบ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	ผู้ตรวจเช็ค	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน

Remark (หมายเหตุ) :

นายกิตติวัฒน์ นรสา (หัวหน้าช่าง)
(หัวหน้าช่าง)

..... (ผจก.อาคาร)

✓ = ปกติ X = ไม่ปกติ BD = ชำรุด

รายงานตรวจเช็คประจำวันระบบวิศวกรรม บำบัดน้ำเสีย (AIR BLOWER)

Department Name (ชื่อหน่วยงาน) :																														
Equipment Code (รหัสอุปกรณ์) :		ปีที่ :		Model :		Location (สถานที่ตั้ง) :																										
ลำดับ	รายการตรวจเช็ค	ผลการตรวจเช็คประจำวัน																														
	วันที่	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	เวลาตรวจเช็ค	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00
1	ตรวจสอบป้อนน้ำมันดับไขมัน (ความถี่ขึ้นอยู่กับหน่วยงาน)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2	ตรวจสอบสภาพ/ความสะอาดตู้คอลโทรล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3	ตรวจสอบไฟแสดงสถานะหน้าตู้คอลโทรล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4	ไม่มีไฟแสดงสถานะ High Level	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5	ไม่มีไฟแสดงสถานะ Low Level	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6	ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้าขั้วตู้คอลโทรล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7	ตรวจสอบสถานะเบรกเกอร์/ฟิวส์/อุปกรณ์ภายในตู้	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8	ตรวจสอบเวลาของ สวิตช์ตั้งเวลา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
9	ตรวจสอบ/สังเกตการทำงานของระบบ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ผู้ตรวจเช็ค		A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A

Remark (หมายเหตุ) :

นาย กิตติวัฒน์ นรสาร (หัวหน้าช่าง)
(หัวหน้าช่าง)

ลงชื่อ (ผจก.อาคาร)

✓ = ปกติ X = ไม่ปกติ BD = ชำรุด

รายงานตรวจเช็คประจำวันระบบวิศวกรรม บำบัดน้ำเสีย (AIR BLOWER)

Department Name (ชื่อหน่วยงาน) : สหกรณ์การเกษตร ร่มเกล้า

Equipment Code (รหัสอุปกรณ์) : ปีที่ : Model : Location (สถานที่ตั้ง) : บึง B

ลำดับ	รายการตรวจเช็ค	ผลการตรวจเช็คประจำวัน บึง. ๑๑																														
	วันที่	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
เวลาตรวจเช็ค		09.00	13.00	17.00	21.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00
1	ตรวจสอบบ่อดักไขมัน/ดักไขมัน (ความถี่ขึ้นอยู่กับหน่วยงาน)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2	ตรวจสอบสภาพ/ความสะอาดตู้คอลโทรล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3	ตรวจสอบไฟแสดงสถานะหน้าตู้คอลโทรล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4	ไม่มีไฟแสดงสถานะ High Level	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5	ไม่มีไฟแสดงสถานะ Low Level	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6	ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้าจ่ายตู้คอลโทรล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7	ตรวจสอบสถานะเบรกเกอร์/ฟิวส์/อุปกรณ์ภายในตู้	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8	ตรวจสอบเวลาของ สวิตซ์ตั้งเวลา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
9	ตรวจสอบ/สังเกตการทำงานของระบบ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ผู้ตรวจเช็ค		๑๑																														

Remark (หมายเหตุ) :

ลงชื่อ นาย กิตติวัฒน์ นรสา (หัวหน้าช่าง)

ลงชื่อ (ผจก.อาคาร)

✓ = ปกติ X = ไม่ปกติ BD = ช่างดู

รายงานตรวจเช็คประจำวันระบบวิศวกรรม บำบัดน้ำเสีย (AIR BLOWER)

Department Name (ชื่อหน่วยงาน) : ฝ่ายวิศวกรรม

Equipment Code (รหัสอุปกรณ์) : ปีที่ : Model : Location (สถานที่ตั้ง) : C

ลำดับ	รายการตรวจเช็ค	ผลการตรวจเช็คประจำวัน หน้า ๑๘																															
	วันที่	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
เวลาตรวจเช็ค		๕.๓๐	๕.๓๕	๕.๔๐	๕.๔๕	๕.๕๐	๕.๕๕	๖.๐๐	๖.๐๕	๖.๑๐	๖.๑๕	๖.๒๐	๖.๒๕	๖.๓๐	๖.๓๕	๖.๔๐	๖.๔๕	๖.๕๐	๖.๕๕	๗.๐๐	๗.๐๕	๗.๑๐	๗.๑๕	๗.๒๐	๗.๒๕	๗.๓๐	๗.๓๕	๗.๔๐	๗.๔๕	๗.๕๐	๗.๕๕	๘.๐๐	๘.๐๕
1	ตรวจสอบบ่อดักไขมัน/ดักไขมัน (ความถี่ขึ้นอยู่กับหน่วยงาน)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	ตรวจสอบสภาพ/ความสะอาดตู้คอลโทรล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	ตรวจสอบไฟแสดงสถานะหน้าตู้คอลโทรล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	ไม่มีไฟแสดงสถานะ High Level	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	ไม่มีไฟแสดงสถานะ Low Level	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้าจ่ายตู้คอลโทรล	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
7	ตรวจสอบสถานะเบรกเกอร์/ฟิวส์/อุปกรณ์ภายในตู้	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
8	ตรวจสอบเวลาของ สวิตซ์ตั้งเวลา	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
9	ตรวจสอบ/สังเกตการทำงานของระบบ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ผู้ตรวจเช็ค		๕.๓๐	๕.๓๕	๕.๔๐	๕.๔๕	๕.๕๐	๕.๕๕	๖.๐๐	๖.๐๕	๖.๑๐	๖.๑๕	๖.๒๐	๖.๒๕	๖.๓๐	๖.๓๕	๖.๔๐	๖.๔๕	๖.๕๐	๖.๕๕	๗.๐๐	๗.๐๕	๗.๑๐	๗.๑๕	๗.๒๐	๗.๒๕	๗.๓๐	๗.๓๕	๗.๔๐	๗.๔๕	๗.๕๐	๗.๕๕	๘.๐๐	

Remark (หมายเหตุ) :

นาย กิตติวัฒน์ นรสาร
 (หัวหน้าช่าง)

..... (ผจก.อาคาร)

✓ = ปกติ X = ไม่ปกติ BD = ช่างดู

รายงานตรวจเช็คประจำวันระบบวิศวกรรม บำบัดน้ำเสีย (AIR BLOWER)

Department Name (ชื่อหน่วยงาน) : เรือประมง

Equipment Code (รหัสอุปกรณ์) : ปีที่ : Model : Location (สถานที่ตั้ง) : ๘

ลำดับ	รายการตรวจเช็ค	ผลการตรวจเช็คประจำวัน 8.0.12																															
	วันที่	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
เวลาตรวจเช็ค		16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00
1	ตรวจสอบบ่อตกไขมัน/ตกไขมัน (ความถี่ขึ้นอยู่กับหน่วยงาน)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	ตรวจสอบสภาพ/ความสะอาดตู้คอลโทรล	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3	ตรวจสอบไฟแสดงสถานะหน้าตู้คอลโทรล	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4	ไม่มีไฟแสดงสถานะ High Level	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5	ไม่มีไฟแสดงสถานะ Low Level	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
6	ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้าเข้าตู้คอลโทรล	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7	ตรวจสอบสถานะเบรกเกอร์/ฟิวส์/อุปกรณ์ภายในตู้	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8	ตรวจสอบเวลาของ สวิตซ์ตั้งเวลา	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9	ตรวจสอบ/สังเกตการทำงานของระบบ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ผู้ตรวจเช็ค		ด	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก	ก

Remark (หมายเหตุ) :

นาย กิตติวัฒน์ นรสาร (หัวหน้าช่าง)
หัวหน้าช่าง

นาย (ผจก.อาคาร)

✓ = ปกติ X = ไม่ปกติ BD = ช่าง

รายงานตรวจเช็คประจำวันระบบวิศวกรรม บำบัดน้ำเสีย (AIR BLOWER)

Department Name (ชื่อหน่วยงาน) : 6601-6-01-0006																																	
Equipment Code (รหัสอุปกรณ์) : ปีที่ : Model : Location (สถานที่ตั้ง) : 6																																	
ลำดับ	รายการตรวจเช็ค	ผลการตรวจเช็คประจำเดือน 8/1/62																															
	วันที่	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
	เวลาตรวจเช็ค	8.30	9.00	9.30	10.00	10.30	11.00	11.30	12.00	12.30	13.00	13.30	14.00	14.30	15.00	15.30	16.00	16.30	17.00	17.30	18.00	18.30	19.00	19.30	20.00	20.30	21.00	21.30	22.00	22.30	23.00	23.30	24.00
1	ตรวจสอบบ่อตกไขมัน/ตกไขมัน (ความถี่ขึ้นอยู่กับงาน)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2	ตรวจสอบสภาพ/ความสะอาดตู้คอลโทรล	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3	ตรวจสอบไฟแสดงสถานะหน้าตู้คอลโทรล	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4	ไม่มีไฟแสดงสถานะ High Level	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5	ไม่มีไฟแสดงสถานะ Low Level	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6	ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้าจ่ายตู้คอลโทรล	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
7	ตรวจสอบสถานะเบรกเกอร์/ฟิวส์/อุปกรณ์ภายในตู้	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
8	ตรวจสอบเวลาของ สวิตซ์ตั้งเวลา	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
9	ตรวจสอบ/สังเกตการทำงานของระบบ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	ผู้ตรวจเช็ค	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	ส.รัตน	

Remark (หมายเหตุ) :

ลงชื่อ นายกิตติวัฒน์ นรสาร (หัวหน้าช่าง)
(หัวหน้าช่าง)

ลงชื่อ (นาง.อาศาร)

✓ = ปกติ X = ไม่ปกติ BD = ช่างดู