

รายงานเครื่องจักรระบบบำบัดน้ำเสีย อาคารหอแวลส์

ระบบบำบัดน้ำเสียอาคาร					บ่อสูบน้ำอาคาร				
ชนิดของเครื่องจักร	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ	ชนิดของเครื่องจักร	สภาพเครื่องจักรสำคัญประจำสัปดาห์			หมายเหตุ
	สภาพทั่วไป	การทำงาน	ค่ากระแส			สภาพทั่วไป	การทำงาน	ค่ากระแส	
1. บั๊บบ่อน้ำสูบน้ำเสีย					1. บั๊บบ่อน้ำเสีย อาคารหอแวลส์				
1.1 SSP-1	✓	✓	2.4		1.1 SP-1	✓	✓	2.2	
1.2 SSP-2	✓	✓	2.5		1.2 SP-2	✓	✓	2.1	
2. เครื่องเติมอากาศ					1.3 SP-3	✓	✓	2.4	
2.1 AT-1	✓	✓	4.1		1.4 SP-4	✓	✓	2.4	
2.2 AT-2	✓	✓	4.1		2. Drain Pump อาคารหอแวลส์				
2.3 AT-3	✓	✓	4.5		2.1 DP-1	✓	✓	2.4	
2.4 AT-4	✓	✓	4.3		2.2 DP-2	✓	✓	2.4	
2.5 AT-5	✓	✓	4.1		2.3 DP-3	✓	✓	2.4	
2.6 AT-6	✓	✓	4.1		2.4 DP-4	✓	✓	2.4	
3. เครื่องสูบลม					2.5 DP-5	✓	✓	2.4	
3.1 SLP1	✓	✓	2.1		2.6 DP-6	✓	✓	2.4	
3.2 SLP2	✓	✓	2.1						
4. ระบบคลอรีน	✓	✓	-						
5. อุปกรณ์ควบคุมการทำงาน	✓	✓	-						

ข้อมูลเพิ่มเติม:

WORKING REMARK :

- ☒ สภาพ/การใช้งาน ปกติ  
☒ พบสภาพที่ต้องทำการซ่อม/เปลี่ยน

- ☐ ทำการปรับตั้ง/ซ่อมแก้ไข เรียบร้อย  
☐ ไม่มีระบุอุปกรณ์

ลงชื่อผู้ปฏิบัติงาน จิราดิษฐ์  
วันที่ 22 มิ.ย. 2566

FI-4100-MAIN-26-01

รายงานเครื่องจักรระบบบำบัดน้ำเสีย อาคารหอเวสต์

ระบบบำบัดน้ำเสียอาคาร					บ่อบำบัดน้ำเสียอาคาร				
ชนิดของเครื่องจักร	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ	ชนิดของเครื่องจักร	สภาพเครื่องจักรสำคัญ/ประจำสัปดาห์			หมายเหตุ
	สภาพทั่วไป	การทำงาน	ค่ากระแส			สภาพทั่วไป	การทำงาน	ค่ากระแส	
1. บ่อบำบัดน้ำเสีย					1. บ่อบำบัดน้ำเสีย อาคารหอเวสต์				
1.1 SSP-1	✓	✓	2.4		1.1 SP-1	✓	✓	2.2	
1.2 SSP-2	✓	✓	2.5		1.2 SP-2	✓	✓	2.1	
2. เครื่องเติมอากาศ					1.3 SP-3	✓	✓	2.4	
2.1 AT-1	✓	✓	4.1		1.4 SP-4	✓	✓	2.4	
2.2 AT-2	✓	✓	4.1		2. Drain Pump อาคารหอเวสต์				
2.3 AT-3	✓	✓	4.5		2.1 DP-1	✓	✓	2.4	
2.4 AT-4	✓	✓	4.3		2.2 DP-2	✓	✓	2.4	
2.5 AT-5	✓	✓	4.1		2.3 DP-3	✓	✓	2.4	
2.6 AT-6	✓	✓	4.1		2.4 DP-4	✓	✓	2.4	
3. เครื่องสูบลม					2.5 DP-5	✓	✓	2.4	
3.1 SLP1	✓	✓	2.1		2.6 DP-6	✓	✓	2.4	
3.2 SLP2	✓	✓	2.1						
4. ระบบคลอรีน	✓	✓	-						
5. อุปกรณ์ควบคุมการทำงาน	✓	✓	-						

ข้อมูลเพิ่มเติม:

WORKING REMARK :

- ☒ สภาพ/การใช้งาน ปกติ  
☒ พบสภาพที่ต้องทำการซ่อมเปลี่ยน

- ☐ ทำการปรับแต่ง/ซ่อมแก้ไข เขียนร้อย  
☐ ไม่มีระบุ/อุปกรณ์ได้

ลงชื่อผู้ปฏิบัติงาน วิภาดา  
วันที่ 25 AUG 2566

FI-4100-MAIN-26-01

รายงานเครื่องจักรระบบบำบัดน้ำเสีย อาคารหอแวลส์

ระบบบำบัดน้ำเสียอาคาร					บ่อบำบัดน้ำเสียอาคาร				
ชนิดของเครื่องจักร	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ	ชนิดของเครื่องจักร	สภาพเครื่องจักรสำคัญ/ประสิทธิภาพ			หมายเหตุ
	สภาพทั่วไป	การทำงาน	ค่ากระแส			สภาพทั่วไป	การทำงาน	ค่ากระแส	
1. บ่อบำบัดน้ำเสีย					1. บ่อบำบัดน้ำเสีย อาคารหอแวลส์				
1.1 SSP-1	✓	✓	2.4		1.1 SP-1	✓	✓	2.2	
1.2 SSP-2	✓	✓	2.5		1.2 SP-2	✓	✓	2.1	
2. เครื่องเติมอากาศ					1.3 SP-3	✓	✓	2.4	
2.1 AT-1	✓	✓	4.1		1.4 SP-4	✓	✓	2.4	
2.2 AT-2	✓	✓	4.1		2. Drain Pump สวิทช์หอแวลส์				
2.3 AT-3	✓	✓	4.5		2.1 DP-1	✓	✓	2.4	
2.4 AT-4	✓	✓	4.3		2.2 DP-2	✓	✓	2.4	
2.5 AT-5	✓	✓	4.1		2.3 DP-3	✓	✓	2.4	
2.6 AT-6	✓	✓	4.1		2.4 DP-4	✓	✓	2.4	
3. เครื่องสูบลม					2.5 DP-5	✓	✓	2.4	
3.1 SLP1	✓	✓	2.1		2.6 DP-6	✓	✓	2.4	
3.2 SLP2	✓	✓	2.1						
4. ระบบคลอรีน	✓	✓	-						
5. อุปกรณ์ควบคุมการทำงาน	✓	✓	-						

ข้อมูลเพิ่มเติม:

WORKING REMARK :

- ☒ สภาพ/การใช้งาน ปกติ  
☒ พบสภาพที่ต้องทำการซ่อม/เปลี่ยน

- ☐ ทำการปรับแต่ง/ซ่อมแก้ไข เรียบร้อย  
☐ ไม่มีระบุอุปกรณ์ให้

ลงชื่อผู้ปฏิบัติงาน ดำรงฤทธิ์  
วันที่ 21 SEP 2023

FI-4100-MAIN-26-01

รายงานเครื่องจักรระบบบำบัดน้ำเสีย อาคารหอแวลส์

ระบบบำบัดน้ำเสียอาคาร					บ่อสูบน้ำอาคาร				
ชนิดของเครื่องจักร	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ	ชนิดของเครื่องจักร	สภาพเครื่องจักรสำคัญ/ประสิทธิภาพ			หมายเหตุ
	สภาพทั่วไป	การทำงาน	ค่ากระแส			สภาพทั่วไป	การทำงาน	ค่ากระแส	
1. บั๊บบ่อน้ำสูบน้ำเสีย					1. บั๊บบ่อน้ำเสีย อาคารหอแวลส์				
1.1 SSP-1	✓	✓	2.4		1.1 SP-1	✓	✓	2.2	
1.2 SSP-2	✓	✓	2.4		1.2 SP-2	✓	✓	2.1	
2. เครื่องเติมอากาศ					1.3 SP-3	✓	✓	2.4	
2.1 AT-1	✓	✓	4.1		1.4 SP-4	✓	✓	2.4	
2.2 AT-2	✓	✓	4.1		2. Drain Pump อาคารหอแวลส์				
2.3 AT-3	✓	✓	4.5		2.1 DP-1	✓	✓	2.4	
2.4 AT-4	✓	✓	4.3		2.2 DP-2	✓	✓	2.4	
2.5 AT-5	✓	✓	4.1		2.3 DP-3	✓	✓	2.4	
2.6 AT-6	✓	✓	4.1		2.4 DP-4	✓	✓	2.4	
3. เครื่องสูบน้ำตะกอน					2.5 DP-5	✓	✓	2.4	
3.1 SLP1	✓	✓	2.1		2.6 DP-6	✓	✓	2.4	
3.2 SLP2	✓	✓	2.1						
4. ระบบคลอรีน	✓	✓	-						
5. อุปกรณ์ควบคุมการทำงาน	✓	✓	-						

ข้อมูลเพิ่มเติม:

WORKING REMARK :

☒ สภาวะการใช้งาน ปกติ

☒ พบสภาพที่ต้องทำการซ่อม/เปลี่ยน

☐ ทำการปรับแต่ง/ซ่อมแก้ไข เรียบร้อย

☐ ไม่มีระบุ/อุปกรณ์นี้

ลงชื่อผู้ปฏิบัติงาน

วันที่ 21 OCT 2023

FI-4100-MAIN-26-01



รายงานเครื่องจักรระบบบำบัดน้ำเสีย อาคารหอเวสต์

ระบบบำบัดน้ำเสียอาคาร					บ่อสูบน้ำอาคาร				
ชนิดของเครื่องจักร	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ	ชนิดของเครื่องจักร	สภาพเครื่องจักรสำคัญ/ประจำสัปดาห์			หมายเหตุ
	สภาพทั่วไป	การทำงาน	ค่ากระแส			สภาพทั่วไป	การทำงาน	ค่ากระแส	
1. บั้มสูบน้ำหรือรับน้ำเสีย					1. บั้มสูบน้ำเสีย อาคารหอเวสต์				
1.1 SSP-1	✓	✓	2.4		1.1 SP-1	✓	✓	2.2	
1.2 SSP-2	✓	✓	2.5		1.2 SP-2	✓	✓	2.1	
2. เครื่องเติมอากาศ					1.3 SP-3	✓	✓	2.4	
2.1 AT-1	✓	✓	4.1		1.4 SP-4	✓	✓	2.4	
2.2 AT-2	✓	✓	4.1		2. Drain Pump อาคารหอเวสต์				
2.3 AT-3	✓	✓	4.5		2.1 DP-1	✓	✓	2.4	
2.4 AT-4	✓	✓	4.3		2.2 DP-2	✓	✓	2.4	
2.5 AT-5	✓	✓	4.1		2.3 DP-3	✓	✓	2.4	
2.6 AT-6	✓	✓	4.1		2.4 DP-4	✓	✓	2.4	
3. เครื่องสูบลม					2.5 DP-5	✓	✓	2.4	
3.1 SLP1	✓	✓	2.1		2.6 DP-6	✓	✓	2.4	
3.2 SLP2	✓	✓	2.1						
4. ระบบคลอรีน	✓	✓	-						
5. อุปกรณ์ควบคุมการทำงาน	✓	✓	-						

ข้อมูลเพิ่มเติม:

WORKING REMARK :

- ☒ สภาพ/การใช้งาน ปกติ  
☒ พบสภาพที่ต้องทำการซ่อม/เปลี่ยน

- ☐ ทำการปรับตั้งซ่อมแก้ไข เรียบร้อย  
☐ ไม่มีระบุ/อุปกรณ์

ลงชื่อผู้ปฏิบัติงาน ธำรงค์ฤทธิ์  
วันที่ 21 NOV 2023

FI-4100-MAIN-26-01

รายงานเครื่องจักรระบบบำบัดน้ำเสีย อาคารหอแวลล์

ระบบบำบัดน้ำเสียอาคาร					บ่อบำบัดน้ำเสียอาคาร				
ชนิดของเครื่องจักร	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ	ชนิดของเครื่องจักร	สภาพเครื่องจักรสำคัญ/ประจำตัว			หมายเหตุ
	สภาพทั่วไป	การทำงาน	ค่ากระแส			สภาพทั่วไป	การทำงาน	ค่ากระแส	
1. บ่อบำบัดน้ำเสีย					1. บ่อบำบัดน้ำเสีย อาคารหอแวลล์				
1.1 SSP-1	✓	✓	2.4		1.1 SP-1	✓	✓	2.2	
1.2 SSP-2	✓	✓	2.5		1.2 SP-2	✓	✓	2.1	
2. เครื่องเติมอากาศ					1.3 SP-3	✓	✓	2.4	
2.1 AT-1	✓	✓	4.1		1.4 SP-4	✓	✓	2.4	
2.2 AT-2	✓	✓	4.1		2. Drain Pump อาคารหอแวลล์				
2.3 AT-3	✓	✓	4.5		2.1 DP-1	✓	✓	2.4	
2.4 AT-4	✓	✓	4.3		2.2 DP-2	✓	✓	2.4	
2.5 AT-5	✓	✓	4.1		2.3 DP-3	✓	✓	2.4	
2.6 AT-6	✓	✓	4.1		2.4 DP-4	✓	✓	2.4	
3. เครื่องสูบลม					2.5 DP-5	✓	✓	2.4	
3.1 SLP1	✓	✓	2.1		2.6 DP-6	✓	✓	2.4	
3.2 SLP2	✓	✓	2.1						
4. ระบบคลอรีน	✓	✓	-						
5. อุปกรณ์ควบคุมการทำงาน	✓	✓	✓						

ข้อมูลเพิ่มเติม:

WORKING REMARK :

- ☒ สภาวะการใช้งาน ปกติ  
☒ พบสภาพที่ต้องทำการซ่อมเปลี่ยน

- ☐ ทำการปรับแต่ง/ซ่อมแก้ไข เรียบร้อย  
☐ ไม่มีระบุ/อุปกรณ์

ลงชื่อผู้ปฏิบัติงาน ดำรงรัตน์  
วันที่ 21 DEC 2023

FI-4100-MAIN-26-01