



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักบริหารงานกลาง กลุ่มงานอาคารสถานที่ โทร. ๐ ๒๕๓๑ ๙๔๔๔

ที่

วันที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง แผนควบคุมตรวจสอบและบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศภายในสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

เรียน ประธานคณะกรรมการดำเนินการสำนักงานสี่เขี้ยว ด้านจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม

(นางปณิตา สท้านไตรภพ) รองเลขาธิการวุฒิสภา

ตามที่ เลขาธิการวุฒิสภาได้มอบหมายให้สำนักบริหารงานกลาง จัดทำแผนควบคุมตรวจสอบและบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศภายในสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา เพื่อให้เป็นไปตามแผนการดำเนินการสำนักงานสี่เขี้ยว ด้านจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม หมวด ๕ สภาพแวดล้อมและความปลอดภัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ นั้น

ในการนี้ เพื่อให้งานที่ได้รับมอบหมายสำเร็จลุล่วงเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและเป็นการสนับสนุนภารกิจของสมาชิกวุฒิสภา คณะกรรมาธิการ และสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภาได้อย่างมีประสิทธิภาพ สำนักบริหารงานกลาง จึงได้ดำเนินการจัดทำแผนควบคุมตรวจสอบและบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศตามแบบตารางการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. ตรวจสอบการทำงาน เช่น เสียงลูกปืนมอเตอร์ เสียงลูกปืน (BLOWER) สภาพสายพาน เกจ์วัดความดัน ตรวจสอบรอยรั่วท่อต่างๆและฉนวนห่อหุ้ม และการทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์ เป็นต้น

๒. ตรวจสอบสภาพความสะอาด เช่น มอเตอร์ (BLOWER) ถาดระบายน้ำทิ้ง (DRAIN) ตู้ความคุมมอเตอร์แมคเนติก ไส้กรอง (STRAINER) คอยล์เย็น (COIL) และฟิลเตอร์ เป็นต้น

ทั้งนี้ จะได้สรุปผลตามตารางบันทึกการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศเป็นประจำทุกเดือน รายละเอียดตามเอกสารที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบจะได้ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

พ.ศ. ๒๕๖๗ / พ.ศ. ๒๕๖๗

ป. สท.

(นางปณิตา สท้านไตรภพ)

รองเลขาธิการวุฒิสภา

เจ้าของเรื่องนายธีรศักดิ์ สงสุรินทร์

นายช่างอาวุโส

(นายรุ่งธรรม เปรมมางกูร)

ผู้อำนวยการสำนักบริหารงานกลาง

(นายสงกรานต์ แก้วมะเรียง)

ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่

๓๐/ม.ค./๖๗



แผนการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ (AHU)

ประจำเดือน

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 1

ประจำปีงบประมาณ 2567

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ชั้น 4

โซน S

แผ่นที่ 6 / 9

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R1-402			AHU-R1-403			AHU-R2-402			AHU-R2-403			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร		
					สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร		
					ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.
ตรวจเช็ค	1.เสียดลูกปืนมอเตอร์	***																							
	2.เสียดลูกปืน BLOWER	***																							
	3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	***																							
	4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	***																							
	5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	***																							
	6.น็อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER				***																				
	7.สกู๊ปยึดตัวเครื่อง				***																				
	8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (หารอยรั่ว) ถ้ามี	***																							
	9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	***																							
	10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER				***																				
	11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	***																							
	12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	***																							
	13.รอยรั่วที่ท่อต่างๆและฉนวนห่อหุ้ม	***																							
	14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	***																							
ทำความสะอาด	1.มอเตอร์ BLOWER ถาด DRAIN	***																							
	2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	***																							
	3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	***																							
	4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก	***																							
	5.ไส้กรองหยาบ (STRAINER)			***	***																				
	6.ล้าง COLING COIL			***	***																				
เปลี่ยน	1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				***																				
	2.ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				***																				
	ผู้จัดบันทึก																								
	ว/ด/ป																								
	ผู้ตรวจสอบ																								
	ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่																								

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 1

ประจำปีงบประมาณ 2567

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ชั้น 9

โซน C

แผ่นที่ 7 / 9

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R5-901			AHU-R6-901			AHU-R5-902			AHU-R6-902			AHU-R6-903			AHU-R6-905			AHU-R6-906			
					สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			
					ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ม.ค.
ตรวจเช็ค	1.เสียดลูกปืนมอเตอร์	***																								
	2.เสียดลูกปืน BLOWER	***																								
	3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	***																								
	4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	***																								
	5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	***																								
	6.น๊อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER				***																					
	7.สกรูยึดตัวเครื่อง				***																					
	8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (หารอยรั่ว) ถ้ามี	***																								
	9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	***																								
	10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER				***																					
	11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	***																								
	12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	***																								
	13.รอยรั่วท่อต่างๆและฉนวนห่อหุ้ม	***																								
	14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	***																								
ทำความสะอาด	1.มอเตอร์ BLOWER ภาด DRAIN	***																								
	2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	***																								
	3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	***																								
	4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก	***																								
	5.ไส้กรองหยาบ (STRAINER)				***	***																				
	6.ล้าง COLING COIL				***	***																				
เปลี่ยน	1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				***																					
	2.ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				***																					
	ผู้จัดบันทึก																									
	ว/ด/ป																									
	ผู้ตรวจสอบ																									
	ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่																									

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 2

ประจำปีงบประมาณ 2567

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ชั้น 10

โซน C

แผ่นที่ 9 / 9

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R5-1001			AHU-R5-1002			AHU-R5-1003			AHU-R5-1004			AHU-R6-1001			AHU-R6-1002			AHU-R6-1003			
					สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			
					ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ม.ค.
ตรวจเช็ค	1.เสียงลูกปืนมอเตอร์	***																								
	2.เสียงลูกปืน BLOWER	***																								
	3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	***																								
	4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	***																								
	5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	***																								
	6.น็อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER				***																					
	7.สกรูยึดตัวเครื่อง				***																					
	8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (หารอยรั่ว) ถ้ามี	***																								
	9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	***																								
	10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER				***																					
	11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	***																								
	12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	***																								
	13.รอยรั่วท่อต่างๆและฉนวนห่อหุ้ม	***																								
	14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	***																								
ทำความสะอาด	1.มอเตอร์ BLOWER ถาด DRAIN	***																								
	2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	***																								
	3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	***																								
	4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก	***																								
	5.ไส้กรองหยาบ (STRAINER)				***	***																				
	6.ล้าง COLING COIL				***	***																				
เปลี่ยน	1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				***																					
	2.ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				***																					
					ผู้จัดบันทึก																					
					ว/ด/ป																					
					ผู้ตรวจสอบ																					
					ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่																					

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 1

ประจำปีงบประมาณ 2567

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ชั้น B1

โซน S

แผ่นที่ 1 / 9

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R1-B102			AHU-R2-B102			AHU-R2-B103			AHU-R1-B1N1			AHU-R1-B1N2			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			
					สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ต.ค.
ตรวจเช็ค	1.เสียงลูกปืนมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	2.เสียงลูกปืน BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	6.น๊อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	7.สกปรกยึดตัวเครื่อง			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (หารอยรั่ว) ถ้ามี	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	13.รอยรั่วที่ต่างๆและฉนวนห่อหุ้ม	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ทำความสะอาด	1.มอเตอร์ BLOWER ถาด DRAIN	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	5.ไส้กรองทราย (STRAINER)		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	6.ล้าง COLING COIL		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
เปลี่ยน	1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				...	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	2.ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				...	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ผู้จัดทำ																										
ว/ค/ป					29	30	31	29	30	31	30	31	30	31	30	31	30	31	30	31	30	31	30	31	30	
ผู้ตรวจสอบ																										
ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่																										

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 1

ประจำปีงบประมาณ 2567

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ชั้น MB1

โซน S

แผ่นที่ 2 / 9

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R2-B1M02			AHU-R2-B1M03																
					สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร				
					ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ด.ค.	พ.ย.
ตรวจเช็ค	1.เสียงลูกปืนมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	2.เสียงลูกปืน BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	6.น็อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	7.สกูบี้ดตัวเครื่อง			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (หารอยรั่ว) ถ้ามี	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER		...			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	13.รอยรั่วท่อต่างๆและฉนวนท่อหุ้ม	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ทำความสะอาด	1.มอเตอร์ BLOWER ถาด DRAIN	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	5.ไส้กรองหยาบ (STRAINER)		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	6.ลี้่าง COLING COIL		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
เปลี่ยน	1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				...																			
	2.ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				...																			
ผู้จัดทำบันทึก																								
ว/ค/ป																								
ผู้ตรวจสอบ																								
ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่																								

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 1

ประจำปีงบประมาณ 2567

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ชั้น 1

โซน 5

แผ่นที่ 3 / 9

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R1-102			AHU-R2-102			AHU-R2-103			AHU-R4-102			AHU-R1-104			AHU-RS2-102			สถานะเครื่องจักร			
					สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.
ตรวจเช็ค	1.เสียงลูกปืนมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	2.เสียงลูกปืน BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	6.น๊อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	7.สกรูยึดตัวเครื่อง			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (หารอยรั่ว) ถ้ามี	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER		...			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	13.รอยรั่วที่ท่อต่างๆและฉนวนท่อหุ้ม	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ทำความสะอาด	1.มอเตอร์ BLOWER ถาด DRAIN	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	5.ไส้กรองหยาบ (STRAINNER)		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	6.ล้าง COLING COIL		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
เปลี่ยน	1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในสิ่งที่จำเป็น				...																					
	2.ตัวเครื่อง และในสิ่งที่จำเป็น				...																					
ผู้จัดบันทึก						๓๑	๐๑	๐๒	๐๓	๐๔	๐๕	๐๖	๐๗	๐๘	๐๙	๑๐	๑๑	๑๒	๑๓	๑๔	๑๕	๑๖	๑๗	๑๘	๑๙	
ว/ค/ป						๓๐	๒๙	๒๘	๒๗	๒๖	๒๕	๒๔	๒๓	๒๒	๒๑	๒๐	๑๙	๑๘	๑๗	๑๖	๑๕	๑๔	๑๓	๑๒	๑๑	๑๐
ผู้ตรวจสอบ						๐๑	๐๒	๐๓	๐๔	๐๕	๐๖	๐๗	๐๘	๐๙	๑๐	๑๑	๑๒	๑๓	๑๔	๑๕	๑๖	๑๗	๑๘	๑๙	๒๐	๒๑
ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่																										

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 1

ประจำปีงบประมาณ 2567

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ชั้น 2

โซน S

หน้าที่ 4 / 9

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R1-203			AHU-R1-202			AHU-R2-202			AHU-R2-203			AHU-R2-204			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร		
					สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร		
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
ตรวจเช็ค	1.เสียงลูกปืนมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/							
	2.เสียงลูกปืน BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/							
	3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/							
	4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/							
	5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/							
	6.น๊อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/							
	7.สกปรกยึดตัวเครื่อง			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/							
	8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (หารอยรั่ว) ถ้ามี	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/							
	9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/							
	10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER		...			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/							
	11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/							
	12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/							
	13.รอยรั่วท่อต่างๆและฉนวนท่อหุ้ม	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/							
	14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/							
ทำความสะอาด	1.มอเตอร์ BLOWER ถาด DRAIN	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/								
	2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/								
	3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/								
	4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/								
	5.ไส้กรองหยาบ (STRAINER)		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/								
	6.ล้าง COLING COIL		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/								
เปลี่ยน	1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนของจำเป็น				...																				
	2.ตัวเครื่อง และในส่วนของจำเป็น				...																				
ผู้จัดบันทึก					๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐								
ว/ด/ป					29	24	24	30	25	30	28	29	๒๙	28	2๕	29	30	2๕							
ผู้ตรวจสอบ																									
ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่																									

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 1

ประจำปีงบประมาณ 2567

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ชั้น 3

โซน S

แผ่นที่ 5 / 9

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R1-304			AHU-R1-302			AHU-R1-303			AHU-R2-302			AHU-R2-303			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			
					สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ต.ค.
ตรวจเช็ค	1.เสียงลูกปืนมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	2.เสียงลูกปืน BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	6.น็อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	7.สกูบี้ดตัวเครื่อง			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (หารอยรั่ว) ถ้ามี	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	13.รอยรั่วที่ต่างๆและฉนวนห่อหุ้ม	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ทำความสะอาด	1.มอเตอร์ BLOWER ภาค DRAIN	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	5.ไส้กรองหยาบ (STRAINER)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	6.ล้าง COLING COIL	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
เปลี่ยน	1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในสิ่งที่จำเป็น				...																					
	2.ตัวเครื่อง และในสิ่งที่จำเป็น				...																					
ผู้จัดทำ																										
ว/ด/ป					27	28	30	29	28	28	30	30	4	28	28	30	29	29	30							
ผู้ตรวจสอบ																										
ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่																										

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 1

ประจำปีงบประมาณ 2567

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ชั้น 4

โซน S

แผ่นที่ 6 / 9

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R1-402			AHU-R1-403			AHU-R2-402			AHU-R2-403									
					สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.
ตรวจเช็ค	1.เสียงลูกปืนมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	2.เสียงลูกปืน BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	6.น๊อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	7.สกปรกยึดตัวเครื่อง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (ทหารอริ้ว) ถ้ามี	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	13.รอยรั่วท่อต่างๆและฉนวนห่อหุ้ม	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	14.การทำงานระบบควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ทำความสะอาด	1.มอเตอร์ BLOWER ถาด DRAIN	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	5.ไส้กรองหยาบ (STRAINER)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	6.ล้าง COLING COIL	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
เปลี่ยน	1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนของจำเป็น				...																		
	2.ตัวเครื่อง และในส่วนของจำเป็น				...																		
ผู้จัดบันทึก					ธ.ค. 66	ธ.ค. 66	ธ.ค. 66	ธ.ค. 66	ธ.ค. 66	ธ.ค. 66	ธ.ค. 66	ธ.ค. 66	ธ.ค. 66	ธ.ค. 66	ธ.ค. 66	ธ.ค. 66	ธ.ค. 66	ธ.ค. 66	ธ.ค. 66	ธ.ค. 66	ธ.ค. 66	ธ.ค. 66	
ว/ด/ป					29	27	28	29	27	28	29	27	28	29	27	28	29	27	28	29	27	28	
ผู้ตรวจสอบ					ธ.ค.	ธ.ค.	ธ.ค.	ธ.ค.	ธ.ค.	ธ.ค.	ธ.ค.	ธ.ค.	ธ.ค.	ธ.ค.	ธ.ค.	ธ.ค.	ธ.ค.	ธ.ค.	ธ.ค.	ธ.ค.	ธ.ค.	ธ.ค.	
ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่																							

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 1

ประจำปีงบประมาณ 2567

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ชั้น 9

โซน C

แผ่นที่ 7 / 9

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R5-901			AHU-R6-901			AHU-R5-902			AHU-R6-902			AHU-R6-903			AHU-R6-905			AHU-R6-906			
					สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			
					ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ด.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ด.ค.
ตรวจเช็ค	1.เสียงลูกปืนมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	2.เสียงลูกปืน BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	6.น็อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	7.สกรูยึดตัวเครื่อง			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (หารอยรั่ว) ถ้ามี	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER		...			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	13.รอยรั่วท่อต่างๆและฉนวนห่อหุ้ม	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ทำความสะอาด	1.มอเตอร์ BLOWER ถาด DRAIN	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	5.ไส้กรองหยาด (STRAINER)			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	6.ล้าง COLING COIL			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
เปลี่ยน	1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				...																					
	2.ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				...																					
ผู้จัดบันทึก					ป.ช.	ด.น.	ด.น.	ด.น.	ด.น.	ด.น.	ด.น.	ด.น.	ด.น.	ด.น.	ด.น.	ด.น.	ด.น.	ด.น.	ด.น.	ด.น.	ด.น.	ด.น.	ด.น.	ด.น.	ด.น.	
ว/ด/ป					25	27	28	5	31	19	2	21	10	23	27	14	23	17	19	19	27	19	27	29	29	
ผู้ตรวจสอบ					N	A	N	A	N	P-	P-	P	P-	A	H	A	P	P	A	P	A	P	A	P	P	
ผู้บังคับบัญชาสำนักงานอาคารสถานที่																										

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 1

ประจำปีงบประมาณ 2567

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ชั้น 9

โซน C

แผ่นที่ 8 / 9

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R6-904																							
					สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร								
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.			
ตรวจเช็ค	1.เสียงลูกปืนมอเตอร์	***				/	/	/																				
	2.เสียงลูกปืน BLOWER	***				/	/	/																				
	3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	***				/	/	/																				
	4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	***				/	/	/																				
	5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	***				/	/	/																				
	6.น๊อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER			***																								
	7.สกรูยึดตัวเครื่อง			***																								
	8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (ทาร์อยรั้ว) ถ้ามี	***				/	/	/																				
	9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	***				/	/	/																				
	10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER		***																									
	11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	***				/	/	/																				
	12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	***				/	/	/																				
	13.รอยรั่วท่อต่างๆและฉนวนห่อหุ้ม	***				/	/	/																				
	14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	***				/	/	/																				
ทำความสะอาด	1.มอเตอร์ BLOWER ถาด DRAIN	***				/	/	/																				
	2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	***				/	/	/																				
	3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	***				/	/	/																				
	4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก	***				/	/	/																				
	5.ไส้กรองหยาบ (STRAINER)		***		***																							
	6.ล้าง COLING COIL		***		***																							
เปลี่ยน	1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนของจำเป็น				***																							
	2.ตัวเครื่อง และในส่วนของจำเป็น				***																							
ผู้จัดทำ					พ.ค.	พ.ค.	พ.ค.																					
ว/ค/ป					28	27	28																					
ผู้ตรวจสอบ					28	28	28																					
ผู้บังคับบัญชาผู้ปฏิบัติงานอาคารสถานที่																												

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 1

ประจำปีงบประมาณ 2567

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ชั้น 10

โซน C

แผ่นที่ 9 / 9

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R5-1001			AHU-R5-1002			AHU-R5-1003			AHU-R5-1004			AHU-R6-1001			AHU-R6-1002			AHU-R6-1003			
					สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ต.ค.
ตรงใช้																										
1.เสียงลูกปืนมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2.เสียงลูกปืน BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
6.น๊อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7.สกรูยึดตัวเครื่อง			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (หารอยรั่ว) ถ้ามี	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER		...			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
13.รอยรั่วท่อต่างๆและฉนวนห่อหุ้ม	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ทำความสะอาด																										
1.มอเตอร์ BLOWER ถาด DRAIN	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5.ไส้กรองหยาบ (STRAINER)		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
6.ล้าง COLING COIL		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
เปลี่ยน																										
1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				...																						
2.ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				...																						
ผู้จัดบันทึก	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ	ท.ว.อ
ว/ต/ป	๒๗	๒๗	๒๒	๒๗	๒๗	๒๕	๒๗	๒๗	๒๗	๒๕	๒๗	๒๗	๒๕	๒๗	๒๗	๒๕	๒๗	๒๗	๒๕	๒๗	๒๗	๒๕	๒๗	๒๗	๒๕	๒๗
ผู้ตรวจสอบ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ	ป.จ
ผู้บังคับบัญชากรมงานอาคารสถานที่																										

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
อาคารรัฐสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 4

ประจำปีงบประมาณ 2566

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ชั้น 9

โซน C

แผ่นที่ 8 / 12

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R6-904			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			
					สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			
					ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ก.ค.
ตรวจเช็ค																							
1.เสียงลูกปืนมอเตอร์	***				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2.เสียงลูกปืน BLOWER	***				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	***				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	***				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	***				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
6.นอตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER			***																				
7.สกรูยึดตัวเครื่อง			***																				
8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (หารอยร้าว) ถ้ามี	***				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	***				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER		***																					
11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	***				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	***				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
13.รอยร้าวท่อต่างๆและฉนวนห่อหุ้ม	***				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	***				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ทำความสะอาด																							
1.มอเตอร์ BLOWER ถาด DRAIN	***				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	***				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	***				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก	***				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5.ไส้กรองหยาบ (STRAINER)		***		***																			
6.ล้าง COLING COIL		***		***																			
เปลี่ยน																							
1.หาเสื่อมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				***																			
2.ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				***																			
ผู้จัดบันทึก					PJ	Thong	Am																
ว/ด/ป					27/6/2566	27/6/2566	27/6/2566																
ผู้ตรวจสอบ																							
ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่																							

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 1

ประจำปีงบประมาณ 2567

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ห้องประชุมจันทรา ชั้น 3

โซน S

แผ่นที่ 1 / 1

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-RS1-301			AHU-RS1-302			AHU-RS2-301			AHU-RS2-302								
					สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร		
					ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
ตรวจเช็ค	1.เสียงลูกปืนมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	2.เสียงลูกปืน BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	6.น็อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	7.สกปรกยึดตัวเครื่อง			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (ทาร์อยรั่ว) ถ้ามี	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER		...			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	13.รอยรั่วท่อต่างๆและฉนวนท่อหุ้ม	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ทำความสะอาด	1.มอเตอร์ BLOWER ถาด DRAIN	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	5.ไส้กรองหยาบ (STRAINER)		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	6.ล้าง COLING COIL		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
เปลี่ยน	1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในสิ่งที่จำเป็น				...																	
	2.ตัวเครื่อง และในสิ่งที่จำเป็น				...																	
ผู้จัดทำ																						
วัด/ป					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ผู้ตรวจสอบ					27	28	30	29	24	30	27	26	30	29	29	30						
ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่					5/	7/	0/	0/	0/	0/	0/	0/	0/	0/	0/	0/	0/	0/	0/	0/	0/	0/

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ



สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
สำนักบริหารงานกลาง กลุ่มงานอาคารสถานที่

รายงานการตรวจสอบระบบปรับอากาศ AHU (Air Handling Unit) ประจำเดือน...ตุลาคม...2566

รายการ	สถานะ
ชั้น B1	
- AHU-R1-B102 (กลุ่มงานอาคารสถานที่)	ปกติ
- AHU-R2-B102 (กลุ่มงานพัสดุ+กลุ่มงานรักษาความปลอดภัย)	ปกติ
ชั้น MB1	
- AHU-R2-B103 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
- AHU-R2-B1M-103 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
- AHU-R2- โรงพิมพ์รัฐสภา สว.	ปกติ
- AHU-R2-B1M-02 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
ชั้น MB1	
- AHU-R2-102 (สำนักบริหารงานกลาง)	ปกติ
- AHU-RS2-103 (สำนักการคลังฯ)	ปกติ
- AHU-R4-102 (กลุ่มงานตรวจสอบภายใน)	ปกติ
- AHU-R1-104 (โรงอาหาร ชั้น 1)	ปกติ
- AHU-R1-102 (กลุ่มงาน Call Centre+กลุ่มงานสื่อฯ)	ปกติ
- AHU-R3-108 (กลุ่มงานโสตฯ)	ปกติ
ชั้น 2	
- AHU-R2-204 (สำนักการประชุม)	ปกติ
- AHU-R2-203 (สำนักกำกับและตรวจสอบ)	ปกติ
- AHU-R2-202 (สำนักวิชาการ)	ปกติ
- AHU-R1-202 (สำนักประชาสัมพันธ์)	ปกติ
- AHU-R1-203 (ห้องอาหารสมาชิกฯ)	ปกติ

ชั้น 3

- AHU-R2-303 (สำนักรายงานการประชุมและขอเลข) ปกติ
- AHU-R2-302 (สำนักกรรมการ 3) ปกติ
- AHU-R1-303 (สำนักกรรมการ 2) ปกติ
- AHU-R1-302 (สำนักกรรมการ 1) ปกติ
- AHU-R1-304 (สำนักภาษาต่างประเทศ) ปกติ

ชั้น 4

- AHU-R1-403 (ผู้บริหารฯ) ปกติ
- AHU-R2-402 (สำนักการต่างประเทศ) ปกติ
- AHU-R2-402 (สำนักเทคโนโลยีและสารสนเทศ) ปกติ
- AHU-R2-403 (สำนักพัฒนาทรัพยากรบุคคล) ปกติ

ชั้น ๕

- FCU-R5-903 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- FCU-R5-902 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- AHU-R5-902 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- FCU-R6-901 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-902 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-903 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-905 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-901 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-902 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-906 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-904 (สำนักกฎหมาย) ปกติ

ชั้น 10

- AHU-R5-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- FCU-R5-1006 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R6-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ

ชั้น 10

- AHU-R6-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- AHU-R6-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1008 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1009 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1010 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1007 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1005 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1006 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1008 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1007 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ

หมายเหตุ

()

นายสงกรานต์ แก้วมะเรียง
ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่



สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
สำนักบริหารงานกลาง กลุ่มงานอาคารสถานที่

รายงานการตรวจสอบระบบปรับอากาศ AHU (Air Handling Unit) ประจำเดือน...พฤศจิกายน...2566

รายการ	สถานะ
ชั้น B1	
- AHU-R1-B102 (กลุ่มงานอาคารสถานที่)	ปกติ
- AHU-R2-B102 (กลุ่มงานพัสดุ+กลุ่มงานรักษาความปลอดภัย)	ปกติ
ชั้น MB1	
- AHU-R2-B103 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
- AHU-R2-B1M-103 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
- AHU-R2- โรงพิมพ์รัฐสภา สว.	ปกติ
- AHU-R2-B1M-02 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
ชั้น MB1	
- AHU-R2-102 (สำนักบริหารงานกลาง)	ปกติ
- AHU-RS2-103 (สำนักการคลังฯ)	ปกติ
- AHU-R4-102 (กลุ่มงานตรวจสอบภายใน)	ปกติ
- AHU-R1-104 (โรงอาหาร ชั้น 1)	ปกติ
- AHU-R1-102 (กลุ่มงาน Call Centre+กลุ่มงานสื่อฯ)	ปกติ
- AHU-R3-108 (กลุ่มงานโสตฯ)	ปกติ
ชั้น 2	
- AHU-R2-204 (สำนักการประชุม)	ปกติ
- AHU-R2-203 (สำนักกำกับและตรวจสอบ)	ปกติ
- AHU-R2-202 (สำนักวิชาการ)	ปกติ
- AHU-R1-202 (สำนักประชาสัมพันธ์)	ปกติ
- AHU-R1-203 (ห้องอาหารสมาชิกฯ)	ปกติ

ชั้น 3

- AHU-R2-303 (สำนักรายงานการประชุมและตัวเลข) ปกติ
- AHU-R2-302 (สำนักกรรมการ 3) ปกติ
- AHU-R1-303 (สำนักกรรมการ 2) ปกติ
- AHU-R1-302 (สำนักกรรมการ 1) ปกติ
- AHU-R1-304 (สำนักภาษาต่างประเทศ) ปกติ

ชั้น 4

- AHU-R1-403 (ผู้บริหารฯ) ปกติ
- AHU-R2-402 (สำนักการต่างประเทศ) ปกติ
- AHU-R2-402 (สำนักเทคโนโลยีและสารสนเทศ) ปกติ
- AHU-R2-403 (สำนักพัฒนาทรัพยากรบุคคล) ปกติ

ชั้น 9

- FCU-R5-903 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- FCU-R5-902 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- AHU-R5-902 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- FCU-R6-901 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-902 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-903 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-905 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-901 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-902 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-906 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-904 (สำนักกฎหมาย) ปกติ


ชั้น 10

- AHU-R5-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- FCU-R5-1006 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R6-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ

ชั้น 10

- AHU-R6-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- AHU-R6-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1008 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1009 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1010 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1007 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1005 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1006 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1008 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1007 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ

หมายเหตุ

()

นายสงกรานต์ แก้วมะเร็ง
ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่



สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
สำนักบริหารงานกลาง กลุ่มงานอาคารสถานที่

รายงานการตรวจสอบระบบปรับอากาศ AHU (Air Handling Unit) ประจำเดือน... ธันวาคม... 2566

รายการ	สถานะ
ชั้น B1	
- AHU-R1-B102 (กลุ่มงานอาคารสถานที่)	ปกติ
- AHU-R2-B102 (กลุ่มงานพัสดุ+กลุ่มงานรักษาความปลอดภัย)	ปกติ
ชั้น MB1	
- AHU-R2-B103 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
- AHU-R2-B1M-103 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
- AHU-R2- โรงพิมพ์รัฐสภา สว.	ปกติ
- AHU-R2-B1M-02 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
ชั้น MB1	
- AHU-R2-102 (สำนักบริหารงานกลาง)	ปกติ
- AHU-RS2-103 (สำนักการคลังฯ)	ปกติ
- AHU-R4-102 (กลุ่มงานตรวจสอบภายใน)	ปกติ
- AHU-R1-104 (โรงอาหาร ชั้น 1)	ปกติ
- AHU-R1-102 (กลุ่มงาน Call Centre+กลุ่มงานสื่อฯ)	ปกติ
- AHU-R3-108 (กลุ่มงานโสตฯ)	ปกติ
ชั้น 2	
- AHU-R2-204 (สำนักการประชุม)	ปกติ
- AHU-R2-203 (สำนักกำกับและตรวจสอบ)	ปกติ
- AHU-R2-202 (สำนักวิชาการ)	ปกติ
- AHU-R1-202 (สำนักประชาสัมพันธ์)	ปกติ
- AHU-R1-203 (ห้องอาหารสมาชิกฯ)	ปกติ

ชั้น 3

- AHU-R2-303 (สำนักรายงานการประชุมและตัวเลข) ปกติ
- AHU-R2-302 (สำนักกรรมการ 3) ปกติ
- AHU-R1-303 (สำนักกรรมการ 2) ปกติ
- AHU-R1-302 (สำนักกรรมการ 1) ปกติ
- AHU-R1-304 (สำนักภาษาต่างประเทศ) ปกติ

ชั้น 4

- AHU-R1-403 (ผู้บริหารฯ) ปกติ
- AHU-R2-402 (สำนักการต่างประเทศ) ปกติ
- AHU-R2-402 (สำนักเทคโนโลยีและสารสนเทศ) ปกติ
- AHU-R2-403 (สำนักพัฒนาทรัพยากรบุคคล) ปกติ

ชั้น 9

- FCU-R5-903 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- FCU-R5-902 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- AHU-R5-902 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- FCU-R6-901 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-902 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-903 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-905 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-901 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-902 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-906 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-904 (สำนักกฎหมาย) ปกติ

ชั้น 10

- AHU-R5-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- FCU-R5-1006 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R6-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ

ชั้น 10

- AHU-R6-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- AHU-R6-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1008 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1009 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1010 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1007 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1005 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1006 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1008 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1007 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ

หมายเหตุ

()

นายสงกรานต์ แก้วมะเรียง
ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่



สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
สำนักบริหารงานกลาง กลุ่มงานอาคารสถานที่

รายงานการตรวจสอบระบบปรับอากาศ AHU (Air Handling Unit) ประจำเดือน มกราคม 2567

รายการ	สถานะ
ชั้น B1	
- AHU-R1-B102 (กลุ่มงานอาคารสถานที่)	ปกติ
- AHU-R2-B102 (กลุ่มงานพัสดุ+กลุ่มงานรักษาความปลอดภัย)	ปกติ
ชั้น MB1	
- AHU-R2-B103 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
- AHU-R2-B1M-103 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
- AHU-R2- โรงพิมพ์รัฐสภา สว.	ปกติ
- AHU-R2-B1M-02 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
ชั้น MB1	
- AHU-R2-102 (สำนักบริหารงานกลาง)	ปกติ
- AHU-RS2-103 (สำนักการคลังฯ)	ปกติ
- AHU-R4-102 (กลุ่มงานตรวจสอบภายใน)	ปกติ
- AHU-R1-104 (โรงอาหาร ชั้น 1)	ปกติ
- AHU-R1-102 (กลุ่มงาน Call Centre+กลุ่มงานสื่อฯ)	ปกติ
- AHU-R3-108 (กลุ่มงานโสตฯ)	ปกติ
ชั้น 2	
- AHU-R2-204 (สำนักการประชุม)	ปกติ
- AHU-R2-203 (สำนักกำกับและตรวจสอบ)	ปกติ
- AHU-R2-202 (สำนักวิชาการ)	ปกติ
- AHU-R1-202 (สำนักประชาสัมพันธ์)	ปกติ
- AHU-R1-203 (ห้องอาหารสมาชิกฯ)	ปกติ

ชั้น 3

- AHU-R2-303 (สำนักรายงานการประชุมและชาวเลข) ปกติ
- AHU-R2-302 (สำนักกรรมการ 3) ปกติ
- AHU-R1-303 (สำนักกรรมการ 2) ปกติ
- AHU-R1-302 (สำนักกรรมการ 1) ปกติ
- AHU-R1-304 (สำนักภาษาต่างประเทศ) ปกติ

ชั้น 4

- AHU-R1-403 (ผู้บริหารฯ) ปกติ
- AHU-R2-402 (สำนักการต่างประเทศ) ปกติ
- AHU-R2-402 (สำนักเทคโนโลยีและสารสนเทศ) ปกติ
- AHU-R2-403 (สำนักพัฒนาทรัพยากรบุคคล) ปกติ

ชั้น 9

- FCU-R5-903 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- FCU-R5-902 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- AHU-R5-902 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- FCU-R6-901 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-902 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-903 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-905 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-901 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-902 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-906 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-904 (สำนักกฎหมาย) ปกติ

ชั้น 10

- AHU-R5-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- FCU-R5-1006 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R6-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ

ชั้น 10

- AHU-R6-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- AHU-R6-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1008 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1009 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1010 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1007 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1005 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1006 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1008 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1007 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ

หมายเหตุ

()

นายสงกรานต์ แก้วมะเรียง

ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่



สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
สำนักบริหารงานกลาง กลุ่มงานอาคารสถานที่

รายงานการตรวจสอบระบบปรับอากาศ AHU (Air Handling Unit) ประจำปีเดือน... กุมภาพันธ์... 2567

รายการ	สถานะ
ชั้น B1	
- AHU-R1-B102 (กลุ่มงานอาคารสถานที่)	ปกติ
- AHU-R2-B102 (กลุ่มงานพัสดุ+กลุ่มงานรักษาความปลอดภัย)	ปกติ
ชั้น MB1	
- AHU-R2-B103 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
- AHU-R2-B1M-103 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
- AHU-R2- โรงพิมพ์รัฐสภา สว.	ปกติ
- AHU-R2-B1M-02 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
ชั้น MB1	
- AHU-R2-102 (สำนักบริหารงานกลาง)	ปกติ
- AHU-RS2-103 (สำนักการคลังฯ)	ปกติ
- AHU-R4-102 (กลุ่มงานตรวจสอบภายใน)	ปกติ
- AHU-R1-104 (โรงอาหาร ชั้น 1)	ปกติ
- AHU-R1-102 (กลุ่มงาน Call Centre+กลุ่มงานสื่อฯ)	ปกติ
- AHU-R3-108 (กลุ่มงานโสตฯ)	ปกติ
ชั้น 2	
- AHU-R2-204 (สำนักการประชุม)	ปกติ
- AHU-R2-203 (สำนักกำกับและตรวจสอบ)	ปกติ
- AHU-R2-202 (สำนักวิชาการ)	ปกติ
- AHU-R1-202 (สำนักประชาสัมพันธ์)	ปกติ
- AHU-R1-203 (ห้องอาหารสมาชิกฯ)	ปกติ

ชั้น 3

- AHU-R2-303 (สำนักกรรมการประชุมและชวเลข) ปกติ
- AHU-R2-302 (สำนักกรรมการ 3) ปกติ
- AHU-R1-303 (สำนักกรรมการ 2) ปกติ
- AHU-R1-302 (สำนักกรรมการ 1) ปกติ
- AHU-R1-304 (สำนักภาษาต่างประเทศ) ปกติ

ชั้น 4

- AHU-R1-403 (ผู้บริหารฯ) ปกติ
- AHU-R2-402 (สำนักการต่างประเทศ) ปกติ
- AHU-R2-402 (สำนักเทคโนโลยีและสารสนเทศ) ปกติ
- AHU-R2-403 (สำนักพัฒนาทรัพยากรบุคคล) ปกติ

ชั้น 9

- FCU-R5-903 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- FCU-R5-902 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- AHU-R5-902 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- FCU-R6-901 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-902 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-903 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-905 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-901 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-902 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-906 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-904 (สำนักกฎหมาย) ปกติ

ชั้น 10

- AHU-R5-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- FCU-R5-1006 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R6-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ

ชั้น 10

- AHU-R6-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- AHU-R6-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1008 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1009 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1010 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1007 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1005 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1006 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1008 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1007 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ

หมายเหตุ

()

นายสงกรานต์ แก้วมะเรียง
ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่



สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
สำนักบริหารงานกลาง กลุ่มงานอาคารสถานที่

รายงานการตรวจสอบระบบปรับอากาศ AHU (Air Handling Unit) ประจำเดือน มีนาคม 2567

รายการ	สถานะ
ชั้น B1	
- AHU-R1-B102 (กลุ่มงานอาคารสถานที่)	ปกติ
- AHU-R2-B102 (กลุ่มงานพัสดุ+กลุ่มงานรักษาความปลอดภัย)	ปกติ
ชั้น MB1	
- AHU-R2-B103 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
- AHU-R2-B1M-103 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
- AHU-R2- โรงพิมพ์รัฐสภา สว.	ปกติ
- AHU-R2-B1M-02 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
ชั้น MB1	
- AHU-R2-102 (สำนักบริหารงานกลาง)	ปกติ
- AHU-RS2-103 (สำนักการคลังฯ)	ปกติ
- AHU-R4-102 (กลุ่มงานตรวจสอบภายใน)	ปกติ
- AHU-R1-104 (โรงอาหาร ชั้น 1)	ปกติ
- AHU-R1-102 (กลุ่มงาน Call Centre+กลุ่มงานสื่อฯ)	ปกติ
- AHU-R3-108 (กลุ่มงานโสตฯ)	ปกติ
ชั้น 2	
- AHU-R2-204 (สำนักการประชุม)	ปกติ
- AHU-R2-203 (สำนักกำกับและตรวจสอบ)	ปกติ
- AHU-R2-202 (สำนักวิชาการ)	ปกติ
- AHU-R1-202 (สำนักประชาสัมพันธ์)	ปกติ
- AHU-R1-203 (ห้องอาหารสมาชิกฯ)	ปกติ

ชั้น 3

- AHU-R2-303 (สำนักรายงานการประชุมและชวเลข) ปกติ
- AHU-R2-302 (สำนักกรรมการ 3) ปกติ
- AHU-R1-303 (สำนักกรรมการ 2) ปกติ
- AHU-R1-302 (สำนักกรรมการ 1) ปกติ
- AHU-R1-304 (สำนักภาษาต่างประเทศ) ปกติ

ชั้น 4

- AHU-R1-403 (ผู้บริหารฯ) ปกติ
- AHU-R2-402 (สำนักการต่างประเทศ) ปกติ
- AHU-R2-402 (สำนักเทคโนโลยีและสารสนเทศ) ปกติ
- AHU-R2-403 (สำนักพัฒนาทรัพยากรบุคคล) ปกติ

ชั้น 9

- FCU-R5-903 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- FCU-R5-902 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- AHU-R5-902 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- FCU-R6-901 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-902 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-903 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-905 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-901 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-902 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-906 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-904 (สำนักกฎหมาย) ปกติ

ชั้น 10

- AHU-R5-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- FCU-R5-1006 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R6-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ

ชั้น 10

- AHU-R6-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- AHU-R6-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1008 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1009 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1010 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1007 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1005 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1006 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1008 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1007 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ

หมายเหตุ

()

นายสงกรานต์ แก้วมะเรียง
ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่



สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
สำนักบริหารงานกลาง กลุ่มงานอาคารสถานที่

รายงานการตรวจสอบระบบปรับอากาศ AHU (Air Handling Unit) ประจำเดือน เมษายน 2567

รายการ	สถานะ
ชั้น B1	
- AHU-R1-B102 (กลุ่มงานอาคารสถานที่)	ปกติ
- AHU-R2-B102 (กลุ่มงานพัสดุ+กลุ่มงานรักษาความปลอดภัย)	ปกติ
ชั้น MB1	
- AHU-R2-B103 (สำนักงานพิมพ์)	ปกติ
- AHU-R2-B1M-103 (สำนักงานพิมพ์)	ปกติ
- AHU-R2- โรงพิมพ์รัฐสภา สว.	ปกติ
- AHU-R2-B1M-02 (สำนักงานพิมพ์)	ปกติ
ชั้น MB1	
- AHU-R2-102 (สำนักบริหารงานกลาง)	ปกติ
- AHU-RS2-103 (สำนักงานคลังฯ)	ปกติ
- AHU-R4-102 (กลุ่มงานตรวจสอบภายใน)	ปกติ
- AHU-R1-104 (โรงอาหาร ชั้น 1)	ปกติ
- AHU-R1-102 (กลุ่มงาน Call Centre+กลุ่มงานสื่อฯ)	ปกติ
- AHU-R3-108 (กลุ่มงานโสตฯ)	ปกติ
ชั้น 2	
- AHU-R2-204 (สำนักงานการประชุม)	ปกติ
- AHU-R2-203 (สำนักกำกับและตรวจสอบ)	ปกติ
- AHU-R2-202 (สำนักวิชาการ)	ปกติ
- AHU-R1-202 (สำนักประชาสัมพันธ์)	ปกติ
- AHU-R1-203 (ห้องอาหารสมาชิกฯ)	ปกติ

ชั้น 3

- AHU-R2-303 (สำนักรายงานการประชุมและตัวเลข) ปกติ
- AHU-R2-302 (สำนักกรรมการ 3) ปกติ
- AHU-R1-303 (สำนักกรรมการ 2) ปกติ
- AHU-R1-302 (สำนักกรรมการ 1) ปกติ
- AHU-R1-304 (สำนักภาษาต่างประเทศ) ปกติ

ชั้น 4

- AHU-R1-403 (ผู้บริหารฯ) ปกติ
- AHU-R2-402 (สำนักการต่างประเทศ) ปกติ
- AHU-R2-402 (สำนักเทคโนโลยีและสารสนเทศ) ปกติ
- AHU-R2-403 (สำนักพัฒนาทรัพยากรบุคคล) ปกติ

ชั้น 9

- FCU-R5-903 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- FCU-R5-902 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- AHU-R5-902 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- FCU-R6-901 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-902 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-903 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-905 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-901 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-902 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-906 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-904 (สำนักกฎหมาย) ปกติ

ชั้น 10

- AHU-R5-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- FCU-R5-1006 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R6-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ

ชั้น 10

- AHU-R6-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- AHU-R6-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1008 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1009 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1010 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1007 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1005 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1006 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1008 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1007 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ

หมายเหตุ

()

นายสงกรานต์ แก้วมะเรียง
ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 3

ประจำปีงบประมาณ 2567

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ชั้น B1

โซน S

แผ่นที่ 1 / 9

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R1-B102			AHU-R2-B102			AHU-R2-B103			AHU-R1-B1N1			AHU-R1-B1N2										
					สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร				
					เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.
ตรวจเช็ค 1.เสียงลูกปืนมอเตอร์ 2.เสียงลูกปืน BLOWER 3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่) 4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์ 5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER 6.น๊อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER 7.สกู๊ตตัวเครื่อง 8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (หารอยรั่ว) ถ้ามี 9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี) 10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER 11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER 12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE 13.รอยรั่วท่อต่างๆและฉนวนห่อหุ้ม 14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	ทำความสะอาด 1.มอเตอร์ BLOWER ถาด DRAIN 2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง 3.ตู้ควบคุมมอเตอร์ 4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก 5.ไส้กรองหยาบ (STRAINER) 6.ล้าง COLING COIL	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
		เปลี่ยน 1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนของที่เป็น 2.ตัวเครื่อง และในส่วนของที่เป็น				...																					
			ผู้จัดทำ																								
		ว/ด/ป																									
		ผู้ตรวจสอบ																									
		ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่																									

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 3

ประจำปีงบประมาณ 2567

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ชั้น MB1

โซน S

แผ่นที่ 2 / 9

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R2-B1M02			AHU-R2-B1M03			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			
					สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			
					เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.
ตรวจเช็ค	1.เสียงลูกปืนมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	2.เสียงลูกปืน BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	6.น๊อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	7.สกรูยึดตัวเครื่อง			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (ทารอยรั่ว) ถ้ามี	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER		...			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	13.รอยรั่วท่อต่างๆและฉนวนห่อหุ้ม	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ทำความสะอาด	1.มอเตอร์ BLOWER ภาต DRAIN	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	5.ไส้กรองหยาบ (STRAINER)			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	6.ล้าง COLING COIL			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
เปลี่ยน	1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น			...																			
	2.ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น			...																			
ผู้จัดบันทึก						07	0	0	0	0	0												
ว/ค/บ						28	28	3	28	29	30												
ผู้ตรวจสอบ																							
ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่																							

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 3

ประจำปีงบประมาณ 2567

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ชั้น 1

โซน S

แผ่นที่ 3 / 9

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R1-102			AHU-R2-102			AHU-R2-103			AHU-R4-102			AHU-R1-104			AHU-RS2-102						
					สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			
					เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.
ตรวจเช็ด	1.เสียงลูกปืนมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	2.เสียงลูกปืน BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	6.น๊อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	7.สกปรกตัวเครื่อง			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (หารอยรั่ว) ถ้ามี	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER		...			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	13.รอยรั่วท่อต่างๆและฉนวนท่อหุ้ม	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ทำความสะอาด	1.มอเตอร์ BLOWER ถาด DRAIN	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	5.ไส้กรองหยาบ (STRAINER)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	6.ล้าง COLING COIL	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
เปลี่ยน	1.หาสียมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนของน้ำมัน				...	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	2.ตัวเครื่อง และในส่วนของน้ำมัน				...	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ผู้จัดบันทึก																										
ว/ด/ป																										
ผู้ตรวจสอบ																										
ผู้บังคับบัญชาจากกลุ่มงานอาคารสถานที่																										

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 3

ประจำปีงบประมาณ 2567

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

๕-๖ สิงหาคม

โซน S

แผ่นที่ 4 / 9

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R1-203			AHU-R1-202			AHU-R2-202			AHU-R2-203			AHU-R2-204										
					สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร				
					เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.
ตรวจเช็ค 1.เสียงลูกปืนมอเตอร์ 2.เสียงลูกปืน BLOWER 3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่) 4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์ 5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER 6.น๊อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER 7.สกปรกตัวเครื่อง 8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (หารอยรั่ว) ถ้ามี 9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี) 10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER 11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER 12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE 13.รอยรั่วที่ท่อต่างๆและฉนวนห่อหุ้ม 14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	...					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	ทำความสะอาด 1.มอเตอร์ BLOWER ถาด DRAIN 2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง 3.ตู้ควบคุมมอเตอร์ 4.หน้ากากอนแทรกของแมคเนติก 5.ไส้กรองหยาบ (STRAINER) 6.ค้ำ COLING COIL	...					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
		เปลี่ยน 1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนของจำเป็น 2.ตัวเครื่อง และในส่วนของจำเป็น				...																					
			ผู้จัดบันทึก	[Handwritten Signature]																							
		ว/ด/ป	25 26 67																								
		ผู้ตรวจสอบ	[Handwritten Signature]																								
		ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่	[Handwritten Signature]																								

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 3

ประจำปีงบประมาณ 2567

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ชั้น 3

โซน S

แผ่นที่ 5 / 9

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R1-304			AHU-R1-302			AHU-R1-303			AHU-R2-302			AHU-R2-303			สถานะเครื่องจักร						
					สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร						
					เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	
ตรวจเช็ค 1. เสียงลูกปืนมอเตอร์ 2. เสียงลูกปืน BLOWER 3. สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่) 4. สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์ 5. สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER 6. น็อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER 7. สกรูยึดตัวเครื่อง 8. ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (หารอยรั่ว) ถ้ามี 9. เกจวัดความดัน (ถ้ามี) 10. จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER 11. ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER 12. การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE 13. รอยรั่วท่อต่างๆและฉนวนห่อหุ้ม 14. การทำงานระบบควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
	ทำความสะอาด 1. มอเตอร์ BLOWER ภาค DRAIN 2. FILTER & บริเวณห้องเครื่อง 3. ตู้ควบคุมมอเตอร์ 4. หน้าคอนแทคของแมคเนติก 5. ไล้กรองหยาบ (STRAINER) 6. ล้าง COLING COIL	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
		เปลี่ยน 1. ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น 2. ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
			ผู้จดบันทึก																							
		ว/ค/ป																								
		ผู้ตรวจสอบ																								
		ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่																								

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 3

ประจำปีงบประมาณ 2567

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ห้องประชุมจันทรา ชั้น 3

โซน 5

แผ่นที่ 1 / 1

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-RS1-301			AHU-RS1-302			AHU-RS2-301			AHU-RS2-302			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร		
					สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร		
					เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.
ตรวจเช็ค	1.เสียดลูกปืนมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/										
	2.เสียดลูกปืน BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/										
	3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/										
	4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/										
	5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/										
	6.น๊อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/										
	7.สกปรกยึดตัวเครื่อง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/										
	8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (หารอยรั่ว) ถ้ามี	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/										
	9.เกจ์วัดความดัน (ถ้ามี)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/										
	10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/										
	11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/										
	12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/										
	13.รอยรั่วท่อต่างๆและฉนวนห่อหุ้ม	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/										
	14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/										
ทำความสะอาด	1.มอเตอร์ BLOWER ถอด DRAIN	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/											
	2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/											
	3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/											
	4.หน้าคอนแทคของแมคนดิก	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/											
	5.ไส้กรองทราย (STRAINER)	/	/	/	/	/	/	/	/	/											
	6.ล้าง COLING COIL	/	/	/	/	/	/	/	/	/											
เปลี่ยน	1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				...																				
	2.ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				...																				
ผู้จัดทำบันทึก					ธกส	ธกส	ธกส	ธกส	ธกส	ธกส	ธกส	ธกส	ธกส	ธกส	ธกส	ธกส	ธกส	ธกส	ธกส	ธกส	ธกส	ธกส	ธกส	ธกส	ธกส
ว/ค/ป					ว/ค/ป	ว/ค/ป	ว/ค/ป	ว/ค/ป	ว/ค/ป	ว/ค/ป	ว/ค/ป	ว/ค/ป	ว/ค/ป	ว/ค/ป	ว/ค/ป	ว/ค/ป	ว/ค/ป	ว/ค/ป	ว/ค/ป	ว/ค/ป	ว/ค/ป	ว/ค/ป	ว/ค/ป	ว/ค/ป	ว/ค/ป
ผู้ตรวจสอบ					ผู้	ผู้	ผู้	ผู้	ผู้	ผู้	ผู้	ผู้	ผู้	ผู้	ผู้	ผู้	ผู้	ผู้	ผู้	ผู้	ผู้	ผู้	ผู้	ผู้	ผู้
ผู้บังคับบัญชาสำนักงานอาคารสถานที่																									

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๖ ๐๘:๓๐ น. ๒๕๖๖ / ๓๓๓ / ๓๓๓

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
อาคารรัฐสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 3

ประจำปีงบประมาณ 2566

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ชั้น 10

โซน C

แผ่นที่ 9 / 12

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R5-1001			AHU-R5-1002			AHU-R5-1003			AHU-R5-1004			AHU-R6-1001			AHU-R6-1002			AHU-R6-1003		
					สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร		
					เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.
1.เสียงลูกปืนมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2.เสียงลูกปืน BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
6.น๊อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER			...																						
7.สกปรกยึดตัวเครื่อง			...																						
8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (หารอยรั่ว) ถ้ามี	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER		...																							
11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
13.รอยรั่วท่อต่างๆและฉนวนห่อหุ้ม	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1.มอเตอร์ BLOWER ถาด DRAIN	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5.ไส้กรองหยาบ (STRAINER)																						
6.ล้าง COLING COIL																						
เปลี่ยน				...																					
1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนของฝ้า				...																					
2.ตัวเครื่อง และในส่วนของฝ้า				...																					
ผู้จัดบันทึก
ว/ล/ป
ผู้ตรวจสอบ
ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
อาคารรัฐสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 3

ประจำปีงบประมาณ 2566

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ชั้น 9

โซน C

แผ่นที่ 8 / 12

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R6-904																							
					สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร					
					เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.			
ตรวจเช็ค	1.เสียงลูกปืนมอเตอร์	...				/	/	/																				
	2.เสียงลูกปืน BLOWER	...				/	/	/																				
	3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	...				/	/	/																				
	4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	...				/	/	/																				
	5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	...				/	/	/																				
	6.น็อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER			...																								
	7.สกรูยึดตัวเครื่อง			...																								
	8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (หารอยรั่ว) ถ้ามี	...				/	/	/																				
	9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	...				/	/	/																				
	10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER		...																									
	11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	...				/	/	/																				
	12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	...				/	/	/																				
	13.รอยรั่วท่อต่างๆและฉนวนท่อหุ้ม	...				/	/	/																				
	14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/																				
ทำความสะอาด	1.มอเตอร์ BLOWER ถาด DRAIN	...				/	/	/																				
	2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	...				/	/	/																				
	3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/																				
	4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก	...				/	/	/																				
	5.ไส้กรองหยาบ (STRAINER)																								
	6.ล้าง COLING COIL																								
เปลี่ยน	1.หาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนของจำเป็น				...																							
	2.ตัวเครื่อง และในส่วนของจำเป็น				...																							
	ผู้จัดบันทึก					M	Q	M																				
	ว/ด/ป					27/6/66	28/6/66	30/6/66																				
	ผู้ตรวจสอบ					M																						
	ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่																											

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
อาคารรัฐสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 3

ประจำปีงบประมาณ 2566

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ชั้น 9

โซน C

แผ่นที่ 7 / 12

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R5-901			AHU-R6-901			AHU-R5-902			AHU-R6-902			AHU-R6-903			AHU-R6-905			AHU-R6-906		
					สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร		
					เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.
1.เสียงลูกปืนมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2.เสียงลูกปืน BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
6.น๊อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7.สกปรกยึดตัวเครื่อง			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (หารอยรั่ว) ถ้ามี	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER		...			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
13.รอยรั่วท่อต่างๆและฉนวนท่อหุ้ม	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1.มอเตอร์ BLOWER ภาด DRAIN	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5.ไส้กรองหยาบ (STRAINER)		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
6.ล้าง COLING COIL		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
เปลี่ยน				...																					
1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนของฝ้าเป็น				...																					
2.ตัวเครื่อง และในส่วนของฝ้าเป็น				...																					
ผู้จัดบันทึก				
ว/ด/ป				
ผู้ตรวจสอบ				
ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่				

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
อาคารรัฐสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ไตรมาส 3

ประจำปีงบประมาณ 2566

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ชั้น 4

โซน S

แผ่นที่ 6 / 12

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R1-402			AHU-R1-403			AHU-R2-402			AHU-R2-403									
					สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			
					เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.
1.เสียงลูกปืนมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/								
2.เสียงลูกปืน BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/								
3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/								
4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/								
5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/								
6.น็อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER			...																				
7.สกรูยึดตัวเครื่อง			...																				
8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (หารอยรั่ว) ถ้ามี	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/								
9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/								
10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER		...																					
11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/								
12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/								
13.รอยรั่วท่อต่างๆและฉนวนห่อหุ้ม	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/								
14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/								
1.มอเตอร์ BLOWER ถาด DRAIN	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/								
2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/								
3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/								
4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/								
5.ไส้กรองหยาบ (STRAINER)																					
6.ลัด COILING COIL																					
เปลี่ยน				...																			
1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				...																			
2.ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				...																			
ผู้จัดทำ					...																		
ผู้ตรวจสอบ					...																		
ผู้บังคับบัญชา					...																		

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

รูปที่ 2

ไตรมาส 3

ประจำปีงบประมาณ 2567

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ชั้น 9

โซน C

แผ่นที่ 8 / 9

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R6-904																		
					สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			
					เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.
ตรวจสอบ					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1.เสียดลูกปืนมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2.เสียดลูกปืน BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6.น๊อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
7.สกปรกตัวเครื่อง			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (หารอยรั่ว) ถ้ามี	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
13.รอยรั่วท่อต่างๆและฉนวนห่อหุ้ม	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ทำความสะอาด					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
1.มอเตอร์ BLOWER ภาด DRAIN	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4.หน้าคอนแทคของแมคนตัก	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5.ไส้กรองหยาด (STRAINER)			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6.ล้าง COLING COIL			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
เปลี่ยน				...																			
1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				...																			
2.ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				...																			
ผู้จัดบันทึก					10	10	10																
ว/ด/ป					8	6	20																
ผู้ตรวจสอบ							10																
ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่																							

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

วันที่ 11/11/2567
หน้า 11/11/2567

วันที่ 19/11/2567
หน้า 11/11/2567

หน้า 11/11/2567
หน้า 11/11/2567

หน้า 11/11/2567
หน้า 11/11/2567

ประจำปีงบประมาณ 2567
หน้า 11/11/2567
โซน C หน้า 11/11/2567

หน้า 11/11/2567
หน้า 11/11/2567

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R5-901			AHU-R6-901			AHU-R5-902			AHU-R6-902			AHU-R6-903			AHU-R6-905			AHU-R6-906				
					สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร				
					เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.
ตรวจเช็ค 1.เสียงลูกปืนมอเตอร์ 2.เสียงลูกปืน BLOWER 3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่) 4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์ 5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER 6.น็อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER 7.สกปรกยึดตัวเครื่อง 8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (ทหารอรั้ว) ถ้ามี 9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี) 10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER 11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER 12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE 13.รอยรั่วท่อต่างๆและฉนวนห่อหุ้ม 14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	ทำความสะอาด 1.มอเตอร์ BLOWER ถาด DRAIN 2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง 3.ตู้ควบคุมมอเตอร์ 4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก 5.ไส้กรองหยาบ (STRAINER) 6.ล้าง COLING COIL	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
		เปลี่ยน 1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น 2.ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				...																					
			ผู้จัดบันทึก	P	D	T	M	D	T	10	P	T	11	10	T	K	P	T	K	P	T	K	P	T	K	P	T
		ว/ด/ป	8	1	30	4	1	2	4	1	2	4	1	2	4	1	2	4	1	2	4	1	2	4	1	2	
		ผู้ตรวจสอบ			1/1			1/1			1/1			1/1			1/1			1/1			1/1			1/1	
		ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่																									

หมายเหตุ
 ปกติ
 ผิดปกติ

โดย

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

ประจำปีงบประมาณ 2567

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ไตรมาส 3
ชั้น 4
E.Tech
S. Pichay

โซน 5

แผ่นที่ 6 / 9

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R1-402			AHU-R1-403			AHU-R2-402			AHU-R2-403			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			
					สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			สถานะเครื่องจักร			
					เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.
ตรวจสอบเช็ค																										
1.เสียงลูกปืนมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2.เสียงลูกปืน BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
6.น๊อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7.สกปรกยึดตัวเครื่อง			...		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (ทอรอยรั่ว) ถ้ามี	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER		...			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
13.รอยรั่วที่ท่อต่างๆและฉนวนหุ้ม	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ทำความสะอาด																										
1.มอเตอร์ BLOWER ถอด DRAIN	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5.ไส้กรองหยาบ (STRAINER)		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
6.ล้าง COILING COIL		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
เปลี่ยน																										
1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				...																						
2.ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				...																						
ผู้จัดบันทึก					ช	ว	ท	ธ	พ	ศ	อ	พ	ศ	อ	พ	ศ	อ	พ	ศ	อ	พ	ศ	อ	พ	ศ	อ
ว/ด/ป					8	6	30	8	6	30	8	6	30	8	6	30	8	6	30	8	6	30	8	6	30	8
ผู้ตรวจสอบ																										
ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่																										

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ

- Two way valve ...
- ...
FM-CA4-08 Rev.00 26/08/65

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา



แบบการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบเครื่องปรับอากาศ

Preventive Maintenance Checklist

(M = Monthly , Q = Quarterly , H = Half yearly , Y = Yearly)

ไตรมาส 3

ว. ๒๕๖๔

ชั้น 10

ประจำปีงบประมาณ 2567

โซน C

ร. ๑

หน้า 2
แผ่นที่ 9/9

รายละเอียด	M	Q	H	Y	AHU-R5-1001			AHU-R5-1002			AHU-R5-1003			AHU-R5-1004			AHU-R6-1001			AHU-R6-1002			AHU-R6-1003			
					สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			สภาวะเครื่องจักร			
					เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	เม.ย.
ตรวจเช็ค																										
1.เสียงลูกปืนมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2.เสียงลูกปืน BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3.สภาพของสายพาน (ต้องเปลี่ยนหรือไม่)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4.สภาพของ PULLEY ที่มอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5.สภาพของ PULLEY ที่ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
6.น๊อตยึดฐานชุดมอเตอร์และ BLOWER		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7.สกปรกยึดตัวเครื่อง		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8.ข้อต่ออ่อน FLEXIBLE DUCT (หารอยรั่ว) ถ้ามี	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.เกจวัดความดัน (ถ้ามี)	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10.จาระบีลูกปืนมอเตอร์และ BLOWER		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
11.ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ BLOWER	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
12.การทำงานของชุด CONTROL VALVE & 2-WAY VALVE	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
13.รอยรั่วท่อต่างๆและฉนวนท่อหุ้ม	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
14.การทำงานของระบบควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ทำตามสะอาด																										
1.มอเตอร์ BLOWER ถอด DRAIN	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2.FILTER & บริเวณห้องเครื่อง	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3.ตู้ควบคุมมอเตอร์	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4.หน้าคอนแทคของแมคเนติก	...				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5.ไส้กรองหยาบ (STRAINER)		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
6.ล้าง COLING COIL		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
เปลี่ยน																										
1.ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				...																						
2.ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น				...																						
ผู้จัดบันทึก					P	P	T	Y	P	T	P	Y	T	P	P	T	P	Y	T	P	P	T	P	Y	T	P
ว/ด/ป					๕	๕	๕๐	๕	๕	๕๕	๕	๕	๕๐	๕	๕	๕๐	๕	๕	๕๐	๕	๕	๕๐	๕	๕	๕๐	๕
ผู้ตรวจสอบ																										
ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่																										

หมายเหตุ ปกติ ผิดปกติ



สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
สำนักบริหารงานกลาง กลุ่มงานอาคารสถานที่

รายงานการตรวจสอบระบบปรับอากาศ AHU (Air Handling Unit) ประจำเดือน พฤษภาคม 2567

รายการ	สถานะ
<u>ชั้น B1</u>	
- AHU-R1-B102 (กลุ่มงานอาคารสถานที่)	ปกติ
- AHU-R2-B102 (กลุ่มงานพัสดุ+กลุ่มงานรักษาความปลอดภัย)	ปกติ
<u>ชั้น MB1</u>	
- AHU-R2-B103 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
- AHU-R2-B1M-103 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
- AHU-R2- โรงพิมพ์รัฐสภา สว.	ปกติ
- AHU-R2-B1M-02 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
<u>ชั้น MB1</u>	
- AHU-R2-102 (สำนักบริหารงานกลาง)	ปกติ
- AHU-RS2-103 (สำนักการคลังฯ)	ปกติ
- AHU-R4-102 (กลุ่มงานตรวจสอบภายใน)	ปกติ
- AHU-R1-104 (โรงอาหาร ชั้น 1)	ปกติ
- AHU-R1-102 (กลุ่มงาน Call Centre+กลุ่มงานสื่อฯ)	ปกติ
- AHU-R3-108 (กลุ่มงานโสตฯ)	ปกติ
<u>ชั้น 2</u>	
- AHU-R2-204 (สำนักการประชุม)	ปกติ
- AHU-R2-203 (สำนักกำกับและตรวจสอบ)	ปกติ
- AHU-R2-202 (สำนักวิชาการ)	ปกติ
- AHU-R1-202 (สำนักประชาสัมพันธ์)	ปกติ
- AHU-R1-203 (ห้องอาหารสมาชิกฯ)	ปกติ

ชั้น 3

- AHU-R2-303 (สำนักรายงานการประชุมและตัวเลข) ปกติ
- AHU-R2-302 (สำนักกรรมการ 3) ปกติ
- AHU-R1-303 (สำนักกรรมการ 2) ปกติ
- AHU-R1-302 (สำนักกรรมการ 1) ปกติ
- AHU-R1-304 (สำนักภาษาต่างประเทศ) ปกติ

ชั้น 4

- AHU-R1-403 (ผู้บริหารฯ) ปกติ
- AHU-R2-402 (สำนักการต่างประเทศ) ปกติ
- AHU-R2-402 (สำนักเทคโนโลยีและสารสนเทศ) ปกติ
- AHU-R2-403 (สำนักพัฒนาทรัพยากรบุคคล) ปกติ

ชั้น 9

- FCU-R5-903 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- FCU-R5-902 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- AHU-R5-902 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- FCU-R6-901 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-902 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-903 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-905 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-901 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-902 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-906 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-904 (สำนักกฎหมาย) ปกติ

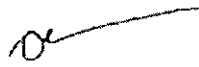
ชั้น 10

- AHU-R5-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- FCU-R5-1006 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R6-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ

ชั้น 10

- AHU-R6-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- AHU-R6-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1008 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1009 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1010 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1007 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1005 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1006 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1008 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1007 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ

หมายเหตุ

()

นายสงกรานต์ แก้วมะเรียง
ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานอาคารสถานที่



สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
สำนักบริหารงานกลาง กลุ่มงานอาคารสถานที่

รายงานการตรวจสอบระบบปรับอากาศ AHU (Air Handling Unit) ประจำเดือน มิถุนายน 2567

รายการ	สถานะ
ชั้น B1	
- AHU-R1-B102 (กลุ่มงานอาคารสถานที่)	ปกติ
- AHU-R2-B102 (กลุ่มงานพัสดุ+กลุ่มงานรักษาความปลอดภัย)	ปกติ
ชั้น MB1	
- AHU-R2-B103 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
- AHU-R2-B1M-103 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
- AHU-R2- โรงพิมพ์รัฐสภา สว.	ปกติ
- AHU-R2-B1M-02 (สำนักการพิมพ์)	ปกติ
ชั้น MB1	
- AHU-R2-102 (สำนักบริหารงานกลาง)	ปกติ
- AHU-RS2-103 (สำนักการคลังฯ)	ปกติ
- AHU-R4-102 (กลุ่มงานตรวจสอบภายใน)	ปกติ
- AHU-R1-104 (โรงอาหาร ชั้น 1)	ปกติ
- AHU-R1-102 (กลุ่มงาน Call Centre+กลุ่มงานสื่อฯ)	ปกติ
- AHU-R3-108 (กลุ่มงานโสตฯ)	ปกติ
ชั้น 2	
- AHU-R2-204 (สำนักการประชุม)	ปกติ
- AHU-R2-203 (สำนักกำกับและตรวจสอบ)	ปกติ
- AHU-R2-202 (สำนักวิชาการ)	ปกติ
- AHU-R1-202 (สำนักประชาสัมพันธ์)	ปกติ
- AHU-R1-203 (ห้องอาหารสมาชิกฯ)	ปกติ

ชั้น 3

- AHU-R2-303 (สำนักรายงานการประชุมและตัวเลข) ปกติ
- AHU-R2-302 (สำนักกรรมการ 3) ปกติ
- AHU-R1-303 (สำนักกรรมการ 2) ปกติ
- AHU-R1-302 (สำนักกรรมการ 1) ปกติ
- AHU-R1-304 (สำนักภาษาต่างประเทศ) ปกติ

ชั้น 4

- AHU-R1-403 (ผู้บริหารฯ) ปกติ
- AHU-R2-402 (สำนักการต่างประเทศ) ปกติ
- AHU-R2-402 (สำนักเทคโนโลยีและสารสนเทศ) ปกติ
- AHU-R2-403 (สำนักพัฒนาทรัพยากรบุคคล) ปกติ

ชั้น 9

- FCU-R5-903 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- FCU-R5-902 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- AHU-R5-902 (สำนักนโยบายฯ) ปกติ
- FCU-R6-901 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-902 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-903 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-905 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-901 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- FCU-R6-902 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-906 (สำนักกฎหมาย) ปกติ
- AHU-R6-904 (สำนักกฎหมาย) ปกติ


ชั้น 10

- AHU-R5-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R5-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- FCU-R5-1006 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ
- AHU-R6-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา) ปกติ

ชั้น 10

- AHU-R6-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- AHU-R6-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1008 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1009 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1010 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R5-1007 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1001 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1003 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1004 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1002 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1005 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1006 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1008 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ
- FCU-R6-1007 (สำนักงานประธานวุฒิสภา)	ปกติ

หมายเหตุ

()
นายสงกรานต์ แก้วมะเรียง
ผู้บังคับบัญชา กลุ่มงานอาคารสถานที่