

ทะเบียนระบุและประเมินปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านทรัพยากร (Input) ปี พ.ศ. 2567
 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

กระบวนการ	ปัญหาสิ่งแวดล้อม (Input)	ประเภทผลกระทบ				ปัญหาทางตรง	ปัญหาทางอ้อม	สถานะปกติ/ ผิดปกติ/ฉุกเฉิน	กฎหมาย		โอกาสที่จะเกิด					รวม L	ความรุนแรง			รวม C	L x C	ระดับนัยสำคัญ			กระบวนการควบคุม/ป้องกัน
		ไฟฟ้า	น้ำ	เสียง	วัตถุ				มี	ไม่มี	L1	L2	L3	L4	L5		C1	C2	C3			L	M	H	
งานบริหารงานทั่วไป																									
การใช้งานยานพาหนะติดต่อดังงานราชการ	น้ำมัน			/		/		ปกติ	/		2	1	1	1	0	5	1	2	3	6	30	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567
การพิมพ์เอกสาร	กระดาษ			/		/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	1	3	18	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567
เครื่องพิมพ์	หมึกพิมพ์			/		/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567
เครื่องคอมพิวเตอร์	ไฟฟ้า	/				/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567
การถ่ายเอกสาร	กระดาษ			/		/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	1	3	18	/		นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567	
	หมึกถ่ายเอกสาร			/		/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/			
	ไฟฟ้า	/				/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/			
การทำลายเอกสาร	กระดาษ			/		/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	1	3	18	/		นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567	
	ไฟฟ้า	/				/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/			
การอบรม สัมมนา ประชุม	อาหาร เครื่องดื่ม		/			/		ปกติ	/		1	1	1	1	0	4	1	1	3	5	20	/		นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567	
	ภาชนะที่ใส่อาหาร เครื่องดื่ม			/		/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	1	3	18	/			
	ไฟฟ้า	/				/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/			
	ถ่าน			/		/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	1	3	18	/			
การรับประทานอาหารของบุคลากร	อาหาร เครื่องดื่ม		/			/		ปกติ	/		1	1	1	1	0	4	1	1	3	5	20	/		นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567	
	ภาชนะที่ใส่อาหาร เครื่องดื่ม			/		/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	1	3	18	/			
	ไฟฟ้า	/				/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/			

ทะเบียนระบุและประเมินปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านทรัพยากร (Input) ปี พ.ศ. 2567
 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

กระบวนการ	ปัญหาสิ่งแวดล้อม (Input)	ประเภทผลกระทบ				ปัญหาทางตรง	ปัญหาทางอ้อม	สถานะปกติ/ ผิดปกติ/ฉุกเฉิน	กฎหมาย		โอกาสที่จะเกิด					รวม L	ความรุนแรง			รวม C	L x C	ระดับนัยสำคัญ			กระบวนการควบคุม/ป้องกัน
		ไฟฟ้า	น้ำ	เชื้อเพลิง	วัตถุเคมี				มี	ไม่มี	L1	L2	L3	L4	L5		C1	C2	C3			L	M	H	
การจำหน่ายอาหาร และเครื่องดื่ม	อาหาร เครื่องดื่ม		/		/		/	ปกติ	/		1	1	1	1	1	5	1	1	3	5	25	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567
	ไฟฟ้า	/					/	ปกติ	/		1	1	1	1	1	5	1	1	3	5	25	/			ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567
การทำความสะอาดภายนอก	น้ำ		/				/	ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	3	1	5	30	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567
	น้ำยาล้างจาน		/		/	/	/	ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	3	3	7	42		/		ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567
	อุปกรณ์ทำความสะอาด				/	/	/	ปกติ	/		1	1	1	3	1	7	1	1	1	2	14	/			
การทำความสะอาดสำนักงาน	ไฟฟ้า	/					/	ปกติ	/		1	1	1	3	1	7	1	1	3	5	35	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567
	น้ำ		/				/	ปกติ	/		1	1	1	3	1	7	1	3	1	5	35	/			ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567
	น้ำยาทำความสะอาด		/		/	/	/	ปกติ	/		1	1	1	3	1	7	1	3	3	7	49		/		ขอบเขตของงาน (Term of Reference : TOR) จัดจ้างเหมาบริการทำความสะอาดอาคาร ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
	อุปกรณ์ทำความสะอาด				/	/	/	ปกติ	/		1	1	1	3	1	7	1	1	1	2	14	/			
การทำความสะอาดห้องน้ำ	น้ำ		/				/	ปกติ	/		1	1	1	3	1	7	1	3	1	5	35	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567
	น้ำยาทำความสะอาด		/		/	/	/	ปกติ	/		1	1	1	3	1	7	1	3	3	7	49		/		ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567
	อุปกรณ์ทำความสะอาด				/	/	/	ปกติ	/		1	1	1	3	1	7	1	1	1	2	14	/			ขอบเขตของงาน (Term of Reference : TOR) จัดจ้างเหมาบริการทำความสะอาดอาคาร ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
ระบบแสงสว่าง	หลอดไฟ	/					/	ปกติ	/		1	2	1	3	0	7	1	1	3	5	35	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567
	ไฟฟ้า	/					/	ปกติ	/		1	1	1	2	0	5	1	1	3	5	25	/			ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567
เครื่องปรับอากาศ	น้ำยาแอร์		/		/	/	/	ปกติ	/		1	1	1	2	0	5	1	2	3	6	30	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567
	ไฟฟ้า	/					/	ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/			ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567
งานปฏิบัติการบำรุงรักษา (Preventive Maintenance System) เครื่องปรับอากาศ โดยช่างเทคนิคประจำอาคาร	น้ำยาแอร์		/		/	/	/	ปกติ	/		1	1	1	2	0	5	1	2	3	6	30	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567
	ไฟฟ้า	/					/	ปกติ	/		1	1	1	2	0	5	1	1	3	5	25	/			ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567
	คอมเพรสเซอร์ หรือ ชุดคอยล์ร้อน	/					/	ปกติ	/		1	2	1	2	0	6	1	1	1	3	18	/			ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567
	คอนเดนเซอร์ หรือ ชุดคอยล์เย็น	/					/	ปกติ	/		1	2	1	2	0	6	1	1	1	3	18	/			
	เบรกเกอร์ และ สวิตช์เปิด-ปิด	/					/	ปกติ	/		1	2	1	2	0	6	1	1	1	3	18	/			

ทะเบียนระบุและประเมินปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านทรัพยากร (Input) ปี พ.ศ. 2567
 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

กระบวนการ	ปัญหาสิ่งแวดล้อม (Input)	ประเภทผลกระทบ				ปัญหาทางตรง	ปัญหาทางอ้อม	สภาวะปกติ/ ผิดปกติ/ฉุกเฉิน	กฎหมาย		โอกาสที่จะเกิด					รวม L	ความรุนแรง			รวม C	L x C	ระดับนัยสำคัญ			กระบวนการควบคุม/ป้องกัน
		ไฟฟ้า	น้ำ	เชื้อเพลิง	วัตถุเคมี				มี	ไม่มี	L1	L2	L3	L4	L5		C1	C2	C3			L	M	H	
งานปฏิบัติการบำรุงรักษา (Preventive Maintenance System) เครื่องปรับอากาศแบบซิลเลอร์ โดยบริษัทผู้รับจ้าง	ไฟฟ้า	/				/	ปกติ	/		1	1	1	2	1	6	1	1	3	5	30	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567	
	น้ำ		/			/	ปกติ	/		1	1	1	2	1	6	1	3	1	5	30	/				
	น้ำยาแอร์		/	/		/	ปกติ	/		1	1	1	2	1	6	1	2	3	6	36	/				
	น้ำมันคอมเพรสเซอร์		/	/		/	ปกติ	/		1	1	1	2	1	6	1	3	3	7	42	/				
	ท่อส่งน้ำเย็น เข้า-ออก			/		/	ปกติ	/		1	1	1	2	1	6	1	1	1	2	12	/				
	ฉนวนหุ้มท่อ			/		/	ปกติ	/		1	1	1	2	1	6	1	1	1	2	12	/				
	เครื่องซิลเลอร์ ภายนอกอาคาร	/				/	ปกติ	/		1	2	1	2	1	7	1	1	1	3	21	/				
	ชุดคอยล์เย็น ภายในอาคาร	/				/	ปกติ	/		1	2	1	2	1	7	1	1	1	3	21	/				
	รวมทอร์โมสตรัท	/				/	ปกติ	/		1	2	1	2	1	7	1	1	1	3	21	/				
ท่อน้ำทิ้ง			/		/	ปกติ	/		1	1	1	2	1	6	1	1	1	2	12	/					
การดูแลและกำจัดพาหะนำโรค โดยบริษัทผู้รับจ้าง	สารฉีดพ่นเพื่อกำจัดแมลง			/		/	ปกติ	/		1	1	1	2	1	6	1	1	1	3	18	/		นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567		
	ภาควัดกักหนู			/		/	ปกติ	/		1	1	1	2	1	6	1	1	1	2	12	/				
งานปฏิบัติการบำรุงรักษา (Preventive Maintenance System) ระบบสุขาภิบาล	สุขภัณฑ์เก่าที่ชำรุด			/	/	/	ปกติ	/		1	2	1	1	0	5	1	1	3	5	25	/		นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567		
	สุขภัณฑ์ใหม่			/	/	/	ปกติ	/		1	2	1	1	0	5	1	1	3	5	25	/				
	อุปกรณ์งานประปา			/	/	/	ปกติ	/		1	2	1	2	0	6	1	1	1	2	12	/				
งานปฏิบัติการบำรุงรักษา (Preventive Maintenance System) ระบบลิฟต์ โดยบริษัทผู้รับจ้าง	ไฟฟ้า	/				/	ปกติ	/		1	1	1	2	1	6	1	1	3	5	30	/		นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567		
	ตัวลิฟท์	/				/	ปกติ	/		1	2	1	3	0	7	1	1	1	3	21	/				
	พัดลมระบายอากาศ	/		/		/	ปกติ	/		1	1	1	2	0	5	1	2	1	4	20	/				
	แสงสว่าง			/		/	ปกติ	/		1	1	1	2	0	5	1	2	1	4	20	/				
ห้องเครื่องและตู้ควบคุมลิฟท์			/		/	ปกติ	/		1	1	1	2	0	5	1	2	1	4	20	/					
งานปฏิบัติการบำรุงรักษา Maintenance ระบบป้องกันอัคคีภัย โดยบริษัทผู้ติดตั้ง	ผ้าเช็ดทำความสะอาด ไม้กวาด ถูมือ			/	/	/	ปกติ	/		1	1	1	2	1	6	1	2	3	6	36	/		นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567		
	ผ้าปิดจมูก			/	/	/	ปกติ	/		1	1	1	2	1	6	1	3	3	7	42	/				
	เครื่องมือวัดค่า			/	/	/	ปกติ	/		1	1	1	2	1	6	1	1	1	3	18	/				
	เครื่องดูดฝุ่น			/	/	/	ปกติ	/		1	1	1	2	1	6	1	1	1	3	18	/				
	น้ำยาทำความสะอาดหน้าคอนแทค			/	/	/	ปกติ	/		1	1	1	2	1	6	1	3	1	5	30	/				
	น้ำยาทดสอบหัวสโมค			/	/	/	ปกติ	/		1	1	1	2	1	6	1	3	1	5	30	/				
	น้ำกัลัน			/	/	/	ปกติ	/		1	1	1	2	1	6	1	3	1	5	30	/				
	จาระบี			/	/	/	ปกติ	/		1	1	1	2	1	6	1	3	1	5	30	/				
การป้องกันอัคคีภัย	ถังดับเพลิง			/	/	/	ฉุกเฉิน	/		1	2	1	1	0	5	1	3	3	7	35	/		แผนฉุกเฉิน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ		
การทำงานของเครื่องกำเนิดไฟฟ้า	ไฟฟ้าดับ	/				/	ผิดปกติ	/		1	2	2	2	0	7	1	2	3	6	42	/		แผนฉุกเฉิน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ		

ทะเบียนระบุและประเมินปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านทรัพยากร (Input) ปี พ.ศ. 2567
 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

กระบวนการ	ปัญหาสิ่งแวดล้อม (Input)	ประเภทผลกระทบ				ปัญหาทางตรง	ปัญหาทางอ้อม	สถานะปกติ/ ผิดปกติ/ฉุกเฉิน	กฎหมาย		โอกาสที่จะเกิด					รวม L	ความรุนแรง			รวม C	L x C	ระดับนัยสำคัญ			กระบวนการควบคุม/ป้องกัน
		ไฟฟ้า	น้ำ	เชื้อเพลิง	วัสดุเคมี				มี	ไม่มี	L1	L2	L3	L4	L5		C1	C2	C3			L	M	H	
งานปฏิบัติการซ่อม เปลี่ยนอุปกรณ์ ไฟฟ้าภายใน โดยช่างเทคนิคประจำอาคาร	ไฟฟ้า	/				/		ปกติ	/		1	1	1	2	1	6	1	1	3	5	30	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567
	หลอดไฟฟ้า	/				/		ปกติ	/		1	2	1	3	0	7	1	1	3	5	35	/			
	สวิตช์ไฟฟ้า	/				/		ปกติ	/		1	2	1	3	0	7	1	1	3	5	35	/			
	สายไฟฟ้า	/				/		ปกติ	/		1	2	1	3	0	7	1	1	3	5	35	/			
	ท่อและรางสำหรับร้อยสายไฟฟ้า	/				/		ปกติ	/		1	2	1	3	0	7	1	1	3	5	35	/			
	ตู้ควบคุมไฟฟ้า	/				/		ปกติ	/		1	2	1	3	0	7	1	1	3	5	35	/			
งานวิทยบริการ																									
งานเทคนิค (การเตรียม การวิเคราะห์และลงรายการทรัพยากรสารสนเทศ)	ทรัพยากรสารสนเทศใหม่ (หนังสือ วารสาร/นิตยสาร สื่อโสตทัศน์ (VCD DVD BlurayDisc))				/	/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	1	3	18	/		นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567	
	วัสดุที่ใช้ในการเตรียม (ตราประทับ สติกเกอร์บาร์โค้ด แถบ RFID สติกเกอร์ติดสันและสติกเกอร์ใส่)				/	/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/			
	หมึกพิมพ์				/	/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/			
งานบริการ (บริการทรัพยากรสารสนเทศ บริการช่วยการค้นคว้า บริการยืม-คืน บริการยืมระหว่างห้องสมุด)	ทรัพยากรสารสนเทศ (หนังสือ วารสาร/นิตยสาร สื่อโสตทัศน์ (VCD DVD))				/	/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	1	3	18	/		นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567	
	ถ่านสำหรับใส่หูฟัง				/	/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	1	3	18	/			
	กล่องสำหรับส่งหนังสือ				/	/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	1	3	18	/			
	น้ำมันเชื้อเพลิง			/		/		ปกติ	/		2	1	1	1	0	5	1	2	3	6	30	/			
งานซ่อมหนังสือ	หนังสือที่ชำรุด				/	/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	1	3	18	/		นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567	
	วัสดุและอุปกรณ์สำหรับซ่อมหนังสือ (กระดาษแข็งทำปก ผ้าถุง ผ้าคิ้ว เทปกาว กาว กระดาษรองปกใน คัตเตอร์ ไม้เย็บน พู่กัน/แปรงทาสี แปรงปิดฝุ่น ไม้บรรทัด เข็ม เข็ช/ด้าย ดินสอ)	/			/	/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	1	3	18	/			

ทะเบียนระบุและประเมินปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านทรัพยากร (Input) ปี พ.ศ. 2567
 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

กระบวนการ	ปัญหาสิ่งแวดล้อม (Input)	ประเภทผลกระทบ				ปัญหาทางตรง	ปัญหาทางอ้อม	สภาวะปกติ/ ผิดปกติ/ฉุกเฉิน	กฎหมาย		โอกาสที่จะเกิด					รวม L	ความรุนแรง			รวม C	L x C	ระดับนัยสำคัญ			กระบวนการควบคุม/ป้องกัน	
		ไฟฟ้า	น้ำ	เสียง	วัตถุ				มี	ไม่มี	L1	L2	L3	L4	L5		C1	C2	C3			L	M	H		
งานเทคโนโลยีสารสนเทศ																										
งานซ่อมบำรุงคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง (Preventive Maintenance System)																										
การซ่อมเครื่องคอมพิวเตอร์ (Desktop)	ไฟ	/				/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567	
	ยางลบ				/	/		ปกติ	/		2	2	1	2	0	7	1	1	3	5	35	/				
	น้ำยาทำความสะอาดคอมพิวเตอร์		/		/	/		ปกติ	/		1	2	1	2	0	6	1	2	3	6	36	/				
	ผ้าเช็ดทำความสะอาด				/	/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	1	3	18	/				
	เครื่องเป่าฝุ่น	/			/	/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/				
	ผ้าปิดจมูก				/	/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/				
การซ่อมเครื่องปริ้นเตอร์	ไฟ	/				/		ปกติ	/		1	1	1	2	0	5	1	1	3	5	25	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567	
	ไขควง				/	/		ปกติ	/		2	3	1	2	0	8	1	1	2	4	32	/				
	ผ้าปิดจมูก				/	/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/				
	ผ้าเช็ดทำความสะอาด				/	/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	1	3	18	/				
คอมพิวเตอร์/อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์	อุปกรณ์เครื่องมืออิเล็กทรอนิกส์เพื่อสร้างและจัดเก็บข้อมูล	/			/	/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567	
ซ่อมคอมพิวเตอร์	ฮาร์ดดิส	/			/	/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567	
	เพาเวอร์ซัพพลาย	/			/	/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/				
	ไฟฟ้า	/			/	/		ปกติ	/		1	1	1	2	0	5	1	1	3	5	25	/				
การซ่อมระบบระบบ/คอมพิวเตอร์	หัว lan				/	/		ปกติ	/		1	3	1	2	0	7	1	1	3	5	35	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567	
	สาย lan				/	/		ปกติ	/		1	3	1	2	0	7	1	1	3	5	35	/				
	หัว RJ45				/	/		ปกติ	/		1	3	1	2	0	7	1	1	3	5	35	/				
	คัตเตอร์				/	/		ปกติ	/		1	1	1	2	0	5	1	1	3	5	25	/				
	คีมย้ำสายแลน				/	/		ปกติ	/		1	3	1	2	0	7	1	1	3	5	35	/				
	เครื่องทดสอบสายแลน				/	/		ปกติ	/		1	3	1	2	0	7	1	1	3	5	35	/				
	คีมตัด				/	/		ปกติ	/		1	3	1	2	0	7	1	1	3	5	35	/				
	คีมเข้าหัว				/	/		ปกติ	/		1	3	1	2	0	7	1	1	3	5	35	/				
เครื่องทดสอบสายแลน หรือสายสัญญาณ cable test	/				/		ปกติ	/		1	3	1	2	0	7	1	1	3	5	35	/					

ทะเบียนระบุและประเมินปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านทรัพยากร (Input) ปี พ.ศ. 2567
 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

กระบวนการ	ปัญหาสิ่งแวดล้อม (Input)	ประเภทผลกระทบ				ปัญหาทางตรง	ปัญหาทางอ้อม	สถานะปกติ/ ผิดปกติ/ฉุกเฉิน	กฎหมาย		โอกาสที่จะเกิด					รวม L	ความรุนแรง			รวม C	L x C	ระดับนัยสำคัญ			กระบวนการควบคุม/ป้องกัน
		ไฟฟ้า	น้ำ	เชื้อเพลิง	วัตถุเคมี				มี	ไม่มี	L1	L2	L3	L4	L5		C1	C2	C3			L	M	H	
ห้องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย	อุปกรณ์ network	/			/	/		ปกติ	/	/	1	1	1	3	0	7	1	1	3	5	35	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567
	เครื่องแม่ข่าย	/			/	/		ปกติ	/	/	1	1	1	3	0	7	1	1	3	5	35	/			
	UPS	/			/	/		ปกติ	/	/	1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/			
	บรรจุภัณฑ์อุปกรณ์เครื่องแม่ข่ายใหม่				/	/		ปกติ	/	/	1	1	1	3	0	6	1	1	1	3	18	/			
ดีสติกเกอร์	กระดาษสติ๊กเกอร์				/	/		ปกติ	/	/	1	1	1	3	0	6	1	1	1	3	18	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567
	ใบมีด				/	/		ปกติ	/	/	1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/			
	ไฟฟ้า	/				/		ปกติ	/	/	1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/			
การผลิตสื่อมัลติมีเดีย	ไฟฟ้า	/				/		ปกติ	/	/	1	1	1	2	0	5	1	1	3	5	25	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567
	กล่องบันทึกวีดิโอ	/			/	/		ปกติ	/	/	1	3	1	3	0	8	1	1	3	5	40	/			
	กล่องถ่ายรูป	/			/	/		ปกติ	/	/	1	3	1	3	0	8	1	1	3	5	40	/			
ทำความสะอาดคอมพิวเตอร์(PC)	ไขควง				/	/		ปกติ	/	/	2	3	1	2	0	8	1	1	2	4	32	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567
	แปรงขัดฝุ่น				/	/		ปกติ	/	/	1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/			
	เครื่องเป่าฝุ่น	/			/	/		ปกติ	/	/	1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/			
	ไฟฟ้า	/				/		ปกติ	/	/	1	1	1	2	0	5	1	1	3	5	25	/			
ประกอบแผงวงจร	หัวแร้งบัดกรี	/			/	/		ปกติ	/	/	1	3	1	3	0	8	1	1	3	5	40	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567
	ตะกั่ว				/	/		ปกติ	/	/	3	3	1	3	0	10	1	1	3	5	50	/			
	น้ำมันสน				/	/		ปกติ	/	/	3	3	1	3	0	10	1	1	3	5	50	/			
	อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์	/			/	/		ปกติ	/	/	1	3	1	3	0	8	1	1	3	5	40	/			
	ไฟฟ้า	/				/		ปกติ	/	/	1	1	1	2	0	5	1	1	3	5	25	/			
ซ่อมคอมพิวเตอร์	อะไหล่ใหม่	/			/	/		ปกติ	/	/	1	3	1	3	0	8	1	1	3	5	40	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567
	ไฟฟ้า	/				/		ปกติ	/	/	1	1	1	2	0	5	1	1	3	5	25	/			
	คีม,ไขควง				/	/		ปกติ	/	/	2	3	1	2	0	8	1	1	2	4	32	/			

ทะเบียนระบุและประเมินปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านทรัพยากร (Input) ปี พ.ศ. 2567
 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

กระบวนการ	ปัญหาสิ่งแวดล้อม (Input)	ประเภทผลกระทบ				ปัญหาทางตรง	ปัญหาทางอ้อม	สถานะปกติ/ ผิดปกติ/ฉุกเฉิน	กฎหมาย		โอกาสที่จะเกิด					รวม L	ความรุนแรง			รวม C	L x C	ระดับนัยสำคัญ			กระบวนการควบคุม/ป้องกัน
		ไฟฟ้า	น้ำ	เชื้อเพลิง	วัสดุเสีย				มี	ไม่มี	L1	L2	L3	L4	L5		C1	C2	C3			L	M	H	
ให้บริการระบบสารสนเทศ	ไฟฟ้า	/				/		ปกติ	/		1	1	1	2	0	5	1	1	3	5	25	/			นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567
	ข้อมูลสารสนเทศ				/	/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	1	3	18	/			
ทำคู่มือการใช้งานระบบสารสนเทศ	กระดาษ				/	/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	1	3	18	/		นโยบายสิ่งแวดล้อมและพลังงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. 2567 ประกาศเป้าหมายและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ปี พ.ศ. 2567	
	คอมพิวเตอร์	/			/	/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/			
	ไฟฟ้า	/			/	/		ปกติ	/		1	1	1	2	0	5	1	1	3	5	25	/			
	หมึกพิมพ์				/	/		ปกติ	/		1	1	1	3	0	6	1	1	3	5	30	/			

ประเมินปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านมลพิษ [โอกาสในการเกิด พิจารณา ตั้งแต่ L1-L6 (ทางตรง) L1-L7 (ทางอ้อม)] , [ความรุนแรง พิจารณา ตั้งแต่ C1-C3]

ปัญหาตามประเภทกิจกรรม	ประเภททรัพยากร พลังงาน วัสดุเสีย		สถานะการเกิดปัญหาสิ่งแวดล้อม
D = ปัญหาสิ่งแวดล้อมทางตรง	EL = Electric ไฟฟ้า	F/G = Fuel / Gas เชื้อเพลิง	N = Normal สภาวะปกติ
I = ปัญหาสิ่งแวดล้อมทางอ้อม	W = Water น้ำ	RM = Raw material วัสดุเสีย	A = Abnormal สภาวะผิดปกติ
กฎหมาย	Y = มีกฎหมาย	N = ไม่มีกฎหมาย	E = Emergency สภาวะฉุกเฉิน

จัดทำโดย

จัดทำโดย

อนุมัติโดย

.....
 (นางสุรวดี กอดูณกลาง)
 กรรมการและเลขานุการ
 คณะทำงานด้านสิ่งแวดล้อม หมวดที่ 1
 วันที่ 12 มกราคม 2567

.....
 (นายประเมษฐ์ สักพันธ์)
 รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารงานทั่วไป
 วันที่ 12 มกราคม 2567

.....
 (ผู้ช่วยศาสตราจารย์พรภัสสร อ่อนเกิด)
 ผู้อำนวยการ
 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
 วันที่ 12 มกราคม 2567