

ทะเบียนระบุและประเมินปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านทรัพยากร (Input) กรณีสถานะผิดปกติ

ของสำนักงานต่างประเทศ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

กระบวนการ	ปัญหาสิ่งแวดล้อม(Input)	ประเภทผลกระทบ				D	I	สถานะ N/A/E	กฎหมาย		โอกาสที่จะเกิด					รวม			ความรุนแรง			รวม	ระดับนัยสำคัญ		กระบวนการควบคุม
		EL	W	F/G	RM				Y	N	L1	L2	L3	L4	L5	L	C1	C2	C3	C	L x C		L	M	
1. ซ่อมบำรุง																									
ซ่อมบำรุง	เครื่องปรับอากาศ	✓	-	-	-	-	✓	A	-	✓	1	1	2	3	-	7	1	2	2	5	35	✓		หมวดที่เกี่ยวข้อง หมวด 3 ข้อ 3.2.1-3.2.2)	
	ไฟฟ้า	✓	-	-	-	✓	-	A	✓	✓	1	2	1	3	-	7	1	2	3	6	42	✓			
	ประปา		✓	-	-		✓	A	✓	-	1	1	1	3	-	6	1	1	1	3	18	✓			
	ป๊มน้ำ	✓	-	-	-		✓	A	-	-	1	1	1	3	-	6	1	3	1	5	30	✓			
	ระบบบำบัดน้ำเสีย	✓	-	-	✓	✓	✓	A	✓	✓	1	1	1	3	-	6	1	3	1	5	30	✓			
2. กิจกรรมที่ใช้น้ำ (สายฉีดชำระชำระ)																									
กิจกรรมที่ใช้น้ำ (สายฉีดชำระชำระ)	สายฉีดชำระ				✓	✓		A	-	✓	1	1	1	1	-	4	1	1	3	5	20	✓			
	น้ำประปา		✓			✓		A	✓		1	1	1	1	-	4	1	2	2	5	20	✓			
	พื้น				✓	✓		A	-	✓	1	1	1	1	-	4	1	1	3	5	20	✓			

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

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

.....
 จัดทำโดย นางสาวธรรุส สระทองคำ วันที่.....15 ธ.ค. 2566

.....
 ตรวจสอบโดย นายสนันท์ ศิริบูรณ์ วันที่.....15 ธ.ค. 2566

.....
 อนุมัติโดย นางสาวนิตยา วิบูลย์จันทร์ วันที่.....15 ธ.ค. 2566