

ทะเบียนระบุและประเมินปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านมลพิษ (Output) ปี 2567

สำนักงานประธาณวุฒิสภา สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา

กระบวนการ	ปัญหาสิ่งแวดล้อม (Output)	ประเภทผลกระทบ				D	I	สถานะ N/A/E	กฎหมาย		โอกาสที่จะเกิด							รวม L	ความรุนแรง				รวม C	L x C	ระดับนัยสำคัญ			กระบวนการควบคุม/ป้องกัน
		AP	WP	NP	WA				Y	N	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7		C1	C2	C3	C4			L	M	H	
1. เพลิงไหม้ (ไฟฟ้าลัดวงจร)	- ขยะจากเพลิงไหม้				√	√		E	√		2	1	1	2	1	1	-	8	1	3	3	3	10	80			√	การจัดการของเสีย 4.1 การจัดการขยะ มาตรการการจัดการของเสีย
	- ผงฝุ่นจากเพลิงไหม้	√				√		E	√		2	1	1	3	1	1	-	9	1	2	2	3	9	81			√	แผนป้องกันและระงับอัคคีภัย หมวด 5 สำนักงานประธาณวุฒิสภา การดำเนินการของหมวด 5 ข้อข้อ 5.5 การเตรียมความพร้อมต่อ สภาวะฉุกเฉิน
	- เขม่าควันจากเพลิงไหม้	√				√		E	√		2	1	1	3	1	1	-	9	1	3	2	3	9	81			√	
	- กลิ่นจากเพลิงไหม้	√				√		E	√		2	1	3	3	1	1	-	11	1	2	1	3	7	77			√	
2. น้ำท่วม	- เฟอร์นิเจอร์ชำรุด/เสียหาย				√	√		E	√		3	2	1	2	1	1	-	10	1	2	2	2	7	70		√	การจัดการของเสีย 4.1 การจัดการขยะ มาตรการการจัดการของเสีย	
	- ยานพาหนะชำรุด/เสียหาย				√	√		E	√		3	2	2	2	1	1	-	11	1	2	2	2	7	77		√	การจัดการของเสีย 4.1 การจัดการขยะ มาตรการการจัดการของเสีย	

ประเมินปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านมลพิษ [โอกาสในการเกิด พิจารณา ตั้งแต่ L1-L6 (ทางตรง) L1-L7 (ทางอ้อม)] , [ความรุนแรง พิจารณา ตั้งแต่ C1-C4]

ปัญหาตามประเภทกิจกรรม	ประเภทมลพิษ		สถานะการเกิดปัญหาสิ่งแวดล้อม
D = ปัญหาสิ่งแวดล้อมทางตรง	AP = Air Pollution มลพิษอากาศ	NP = Noise Pollution มลพิษเสียง	N = Normal สถานะปกติ
I = ปัญหาสิ่งแวดล้อมทางอ้อม	WP = Water Pollution มลพิษทางน้ำ	WA- Waste ขยะ/ของเสีย	A = Abnormal สถานะผิดปกติ
	กฎหมาย Y = มีกฎหมาย	N = ไม่มีกฎหมาย	E = Emergency สถานะฉุกเฉิน

จัดทำโดย..... *ดิฉัน รุณิษา* วันที่ *6 พฤศจิกายน 2566*
 ตรวจสอบโดย..... *Paul* วันที่ *6 พฤศจิกายน 2566*
 อนุมัติโดย..... *สม อธิ* วันที่ *6 พฤศจิกายน 2566*

ตารางวิเคราะห์กระบวนการทำงานประจำปี 2567 (Output)

สำนักงานประสานวุฒิสภา สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา

ลำดับ	กิจกรรม	ปัญหาสิ่งแวดลอม	คะแนน	ระดับนัยสำคัญ	กระบวนการควบคุม /ป้องกัน
1	เพลิงไหม้	ผงฝุ่นจากเพลิงไหม้	81	H	แผนป้องกันและระงับอัคคีภัย หมวด 5 สำนักงานประสานวุฒิสภา การดำเนินการของหมวด 5 ข้อ 5.5 การเตรียมความพร้อมต่อ สภาวะฉุกเฉิน การจัดการของเสีย 4.1 การจัดการขยะ มาตรการการจัดการของเสีย
2	เพลิงไหม้	เขม่าควันจากเพลิงไหม้	81	H	
3	เพลิงไหม้	ขยะจากเพลิงไหม้	80	H	
4	เพลิงไหม้	กลิ่นจากเพลิงไหม้	77	H	
5	น้ำท่วม	ยานพาหนะชำรุด/เสียหาย	77	H	การจัดการของเสีย 4.1 การจัดการขยะ มาตรการการจัดการของเสีย
6	น้ำท่วม	เฟอร์นิเจอร์ชำรุด/เสียหาย	70	M	การจัดการของเสีย 4.1 การจัดการขยะ มาตรการการจัดการของเสีย

จัดทำโดย..... กิตติกร กวสินตรวจสอบโดย..... Paradeอนุมัติโดย..... กาน 22/15
วันที่..... 6 พฤศจิกายน 2566วันที่..... 6 พฤศจิกายน 2566วันที่..... 6 พฤศจิกายน 2566