

## ทะเบียนระบุและประเมินปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านมลพิษ (Output) ปี 2566

## อาคาร 16 ฝ่ายเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเรียนรู้ สำนักวิทยบริการ

กระบวนการ	ปัญหาสิ่งแวดล้อม (Output)	ประเภทผลกระทบ				D	I	สถานะ N/A/E	กฎหมาย		โอกาสที่จะเกิด							รวม L	ความรุนแรง				รวม C	L*C	ระดับนัยสำคัญ			กระบวนการ ควบคุม																			
		AP	WP	NP	WA				Y	N	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7		C1	C2	C3	C4			L	M	H																				
<b>งานบริการผลิตสื่อสิ่งพิมพ์</b>																																															
เครื่องคอมพิวเตอร์	กระดาษเสีย				✓	✓	N	✓	1	1	3	3	1	1	1	11	1	1	1	1	4	44	✓																								
เครื่องพรีนเตอร์	เศษกระดาษ				✓	✓	N	✓	1	1	3	3	1	1	1	11	1	1	1	1	4	44	✓																								
เครื่องเข้าเล่มสันกาว	หมึกพิมพ์	✓				✓	N	✓	1	1	3	3	1	1	1	11	1	1	1	1	4	44	✓																								
	ดลับหมึก				✓	✓	N	✓	1	1	3	3	1	1	1	11	1	1	1	1	4	44	✓																								
	เศษขวดเย็บ				✓	✓	N	✓	1	1	3	3	1	1	1	11	1	1	1	1	4	44	✓																								
	ผงหมึก	✓				✓	N	✓	1	1	3	3	1	1	1	11	1	1	1	1	4	44	✓																								
	กลิ่น	✓				✓	N	✓	1	1	3	3	1	1	1	11	1	1	1	1	4	44	✓																								
	เสียง			✓		✓	N	✓	1	1	3	3	1	1	1	11	1	1	1	1	4	44	✓																								
	ฝุ่น	✓				✓	N	✓	1	1	3	3	3	1	1	13	1	1	1	1	4	52	✓																								
<b>งานผลิตสื่ออิเล็กทรอนิกส์</b>																																															
เครื่องคอมพิวเตอร์	แบตเตอรี่ที่เสื่อม	✓				✓	N	✓	1	1	3	3	1	1	1	11	1	1	1	1	4	44	✓																								
กล้องถ่ายภาพนิ่ง	การ์ดบันทึกข้อมูลที่ชำรุด			✓		✓	N	✓	1	1	3	3	1	1	1	11	1	1	1	1	4	44	✓																								
กล้องถ่ายวิดีโอ																																															
เครื่องสำรองไฟ																																															
<b>งานวิทยุกระจายเสียง</b>																																															
เครื่องคอมพิวเตอร์	แบตเตอรี่ที่เสื่อม	✓				✓	N	✓	1	1	3	3	1	1	1	11	1	1	1	1	4	44	✓																								
เครื่องผสมสัญญาณเสียง	การ์ดบันทึกข้อมูลที่ชำรุด			✓		✓	N	✓	1	1	3	3	1	1	1	11	1	1	1	1	4	44	✓																								
เครื่องกระจายเสียง	เศษกระดาษ	✓				✓	N	✓	1	1	2	3	1	1	1	10	1	1	1	1	4	40	✓																								
เครื่องสำรองไฟ																																															
<b>การพิมพ์เอกสาร</b>																																															
เครื่องพิมพ์เอกสาร (Printer)	กระดาษเสีย				✓	✓	N	✓	1	1	3	3	1	1	1	11	1	1	1	1	4	44	✓																								
เครื่องคอมพิวเตอร์	ขยะจากอุปกรณ์เครื่องเขียน				✓	✓	N	✓	1	1	3	3	1	1	1	11	1	1	1	1	4	44																									
	หมึกพิมพ์	✓				✓	N	✓	1	1	3	3	1	1	1	11	1	1	1	1	4	44	✓																								
	ผงหมึก	✓				✓	N	✓	1	1	3	3	1	1	1	11	1	1	1	1	4	44	✓																								

ทะเบียนระบุและประเมินปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านมลพิษ (Output) ปี 2566

อาคาร 16 ฝ่ายเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเรียนรู้ สำนักวิทยบริการ

กระบวนการ	ปัญหาสิ่งแวดล้อม (Output)	ประเภทผลกระทบ				D	I	สถานะ N/A/E	กฎหมาย		โอกาสที่จะเกิด							รวม L	ความรุนแรง				รวม C	L*C	ระดับนัยสำคัญ			กระบวนการ ควบคุม
		AP	WP	NP	WA				Y	N	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7		C1	C2	C3	C4			L	M	H	
	ตลับหมึก				✓	✓	N	✓		1	1	3	3	1	1	1	11	1	1	1	1	4	44	✓				
	ตลับผงหมึก				✓	✓	N	✓		1	1	3	3	1	1	1	11	1	1	1	1	4	44	✓				
	ฝุ่น	✓				✓	N	✓		1	1	3	3	3	1	1	13	1	1	1	1	4	52	✓				
<b>ระบบประปา</b>																												
อ่างล้างมือ	น้ำเสีย		✓			✓	N	✓		1	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	4	28	✓				
โถส้วม	ท่อประปาที่ชำรุด		✓			✓	A	✓		1	1	1	1	1	2	1	8	1	1	1	1	4	32	✓				
<b>ระบบไฟฟ้า</b>																												
เครื่องใช้ไฟฟ้า	หลอดไฟฟ้าที่ชำรุด				✓	✓	A	✓		1	1	1	1	2	3	1	10	1	1	1	1	4	40	✓				
หม้อแปลงไฟฟ้า	กระแสไฟฟ้าที่รั่วไหล					✓	A	✓		1	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	4	28	✓				
เครื่องตัดไฟอัตโนมัติ	อุปกรณ์ไฟฟ้าที่ชำรุด				✓	✓	A	✓		1	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	4	28	✓				
	สายไฟฟ้าเก่า/ชำรุด				✓	✓	A	✓		1	1	1	1	1	1	1	7	1	1	1	1	4	28	✓				

ปัญหาตามประเภทกิจกรรม	ประเภททรัพยากร พลังงาน วัสดุ	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 คณะอนุกรรมการหมวด 1 วันที่ 17 กรกฎาคม 2566  
 ตรวจสอบโดย *[Signature]* วันที่ 17 กรกฎาคม 2566  
 อนุมัติโดย *[Signature]* วันที่ 17 กรกฎาคม 2566