

## ทะเบียนจัดลำดับปัญหาสิ่งแวดล้อม (Input) ที่มีนัยสำคัญ

## สำนักงานคณะกรรมการธุรกิจและนิเทศศาสตร์

ลำดับ	กิจกรรม	ปัญหาสิ่งแวดล้อม	คะแนน	ระดับนัยสำคัญ	กระบวนการควบคุม/ป้องกัน
1	การพิมพ์เอกสาร	หมึกพิมพ์	35	L	มาตรการประหยัดกระดาษและหมึกพิมพ์
2	การถ่ายเอกสาร	หมึกพิมพ์(ถ่ายเอกสาร)	35	L	มาตรการประหยัดกระดาษและหมึกพิมพ์
3	การบำรุงรักษาตู้เย็น	ขอยางประตูตู้เย็น	35	L	
4	การทำความสะอาดสำนักงาน	น้ำยาทำความสะอาด	35	L	
5	การทำความสะอาดภาชนะครีวเรื่อน	น้ำยาล้างจาน	35	L	
6	การทำความสะอาดห้องน้ำ	น้ำยาทำความสะอาด	35	L	
7	การพิมพ์เอกสาร	ไฟฟ้า	30	L	มาตรการประหยัดไฟฟ้า
8	การถ่ายเอกสาร	ไฟฟ้า	30	L	มาตรการประหยัดไฟฟ้า
9	การบำรุงรักษาไมโครเวฟ	ไฟฟ้า	30	L	มาตรการประหยัดไฟฟ้า
10	การบำรุงรักษาเครื่องฟอกอากาศ	ไฟฟ้า	30	L	มาตรการประหยัดไฟฟ้า
11	การบำรุงรักษาหม้อต้มน้ำร้อน	ไฟฟ้า	30	L	มาตรการประหยัดไฟฟ้า
12	การจัดเก็บและเบิกจ่ายวัสดุ	ไฟฟ้า	30	L	มาตรการประหยัดไฟฟ้า
13	การเดินทางไปปฏิบัติงาน	น้ำมันเชื้อเพลิง	30	L	มาตรการประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิง
14	การเกิดไฟฟ้าลัดวงจร	ไฟฟ้า	30	L	มาตรการการเตรียมความพร้อมในสถานการณ์ฉุกเฉิน
15	การทำความสะอาดสำนักงาน	ผ้าเช็ดทำความสะอาด	28	L	
16	การทำความสะอาดภาชนะครีวเรื่อน	น้ำ	28	L	มาตรการประหยัดน้ำ การจัดการน้ำเสียและการดูแลถังดักไขมัน

ลำดับ	กิจกรรม	ปัญหาสิ่งแวดล้อม	คะแนน	ระดับนัยสำคัญ	กระบวนการควบคุม/ป้องกัน
17	การทำความสะอาดภาชนะครัวเรือน	ฟองน้ำ	28	L	
18	การทำความสะอาดห้องน้ำ	น้ำ	28	L	มาตรการประหยัดน้ำ การจัดการน้ำเสียและการดูแลถังดักไขมัน
19	การประชุมภายในสำนักงาน	ไฟฟ้า	25	L	มาตรการประหยัดไฟฟ้า
20	การทำลายเอกสาร	กระดาษที่ใช้แล้ว	25	L	
21	การทำลายเอกสาร	ไฟฟ้า	25	L	มาตรการประหยัดไฟฟ้า
22	การบำรุงรักษาตู้เย็น	ไฟฟ้า	25	L	มาตรการประหยัดไฟฟ้า
23	การบำรุงรักษาไมโครเวฟ	อุปกรณ์น้ำคลื่น	25	L	
24	การบำรุงรักษาไมโครเวฟ	พัดลมระบายความร้อน	25	L	
25	การบำรุงรักษาเครื่องฟอกอากาศ	แผงกรองฝุ่น	25	L	
26	การบำรุงรักษาเครื่องฟอกอากาศ	ใบพัดลม	25	L	
27	การรับประทานอาหาร	อาหารว่าง/เครื่องดื่ม	24	L	มาตรการการลดปริมาณขยะและการจัดการขยะ
28	การทำความสะอาดสำนักงาน	ไม้กวาด	21	L	
29	การทำความสะอาดสำนักงาน	ไม้ถูพื้น	21	L	
30	การทำความสะอาดสำนักงาน	ไม้ดันฝุ่น	21	L	
31	การทำความสะอาดห้องน้ำ	ไม้กวาดยางรีดน้ำ	21	L	
32	การทำความสะอาดห้องน้ำ	แปรงขัดห้องน้ำ	21	L	
33	การประชุมภายในสำนักงาน	อาหารว่าง/เครื่องดื่ม	20	L	มาตรการการลดปริมาณขยะและการจัดการขยะ
34	การบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศ	น้ำยาทำความสะอาดเครื่องปรับอากาศ	20	L	
35	การบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศ	ไฟฟ้า	20	L	มาตรการประหยัดไฟฟ้า
36	การจัดเก็บและเบิกจ่ายวัสดุ	วัสดุสำนักงาน	20	L	
37	การพิมพ์เอกสาร	กระดาษ	18	L	มาตรการประหยัดกระดาษและหมึกพิมพ์

ลำดับ	กิจกรรม	ปัญหาสิ่งแวดล้อม	คะแนน	ระดับนัยสำคัญ	กระบวนการควบคุม/ป้องกัน
38	การถ่ายเอกสาร	กระดาษ	18	L	มาตรการประหยัดกระดาษและหมึกพิมพ์
39	การบำรุงรักษาตู้เย็น	อาหารและเครื่องดื่ม	18	L	มาตรการการลดปริมาณขยะและการจัดการขยะ
40	การบำรุงรักษาหม้อต้มน้ำร้อน	น้ำ	18	L	
41	การประชุมภายในสำนักงาน	กระดาษ	15	L	มาตรการประหยัดกระดาษและหมึกพิมพ์
42	การบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศ	น้ำ	15	L	

## ทะเบียนจัดลำดับปัญหาสิ่งแวดล้อม (Output) ที่มียุทธศาสตร์

## คณะบริหารธุรกิจและนิเทศศาสตร์

ลำดับ	กิจกรรม	ปัญหาสิ่งแวดล้อม	คะแนน	ระดับนัยสำคัญ	กระบวนการควบคุม/ป้องกัน
1	การเกิดไฟฟ้าลัดวงจร	ชยะจากการเผาไหม้	77	M	แผนการเตรียมความพร้อมในภาวะฉุกเฉิน
2	การเดินทางไปปฏิบัติงาน	น้ำมันเครื่องยนต์ที่เปลี่ยนถ่าย	63	M	มีการตรวจสอบสภาพรถในสถานบริการที่มีมาตรฐานสิ่งแวดล้อม
3	การเกิดไฟฟ้าลัดวงจร	สารเคมีจากการดับเพลิง	63	M	มีการตรวจสอบสภาพของถังดับเพลิง
4	การเกิดไฟฟ้าลัดวงจร	น้ำเสียจากการดับเพลิง	60	M	
5	การบำรุงรักษาเครื่องใช้ไฟฟ้า	ฝุ่นที่ติดอยู่กับแผงกรองแอร์	50	M	มีการใช้เครื่องฟอกอากาศและจัดวางต้นไม้เพื่อช่วยฟอกอากาศ
6	การเดินทางไปปฏิบัติงาน	ควันไอเสีย	50	M	มีการตรวจสอบสภาพรถในสถานบริการที่มีมาตรฐานสิ่งแวดล้อม
7	การพิมพ์เอกสาร	หมึกพิมพ์ที่ใช้แล้ว	45	L	รณรงค์ให้มีการคัดแยกขยะก่อนทิ้งลงถัง
8	การถ่ายเอกสาร	หมึกพิมพ์ที่ใช้แล้ว	45	L	รณรงค์ให้มีการคัดแยกขยะก่อนทิ้งลงถัง
9	การบำรุงรักษาเครื่องฟอกอากาศ	แผ่นกรองที่ใช้แล้ว	45	L	รณรงค์ให้มีการคัดแยกขยะก่อนทิ้งลงถัง
10	การทำความสะอาดสำนักงาน	ฝุ่นละออง	45	L	มีการใช้เครื่องฟอกอากาศและจัดวางต้นไม้เพื่อช่วยฟอกอากาศ
11	การพิมพ์เอกสาร	ฝุ่นผงของหมึกพิมพ์	40	L	มีการใช้เครื่องฟอกอากาศและจัดวางต้นไม้เพื่อช่วยฟอกอากาศ
12	การถ่ายเอกสาร	ฝุ่นผงจากเครื่องถ่ายเอกสาร	40	L	มีการใช้เครื่องฟอกอากาศและจัดวางต้นไม้เพื่อช่วยฟอกอากาศ
13	การถ่ายเอกสาร	แสงเหนือม่วง	40	L	จัดพื้นที่สำหรับวางเครื่องถ่ายเอกสาร
14	การรับประทานอาหาร	กลิ่นจากอาหาร	40	L	
15	การบำรุงรักษาเครื่องใช้ไฟฟ้า	น้ำยาแอร์รั่วไหล	40	L	
16	การบำรุงรักษาเครื่องใช้ไฟฟ้า	น้ำเสียที่ออกจากท่อน้ำทิ้ง	40	L	

ลำดับ	กิจกรรม	ปัญหาสิ่งแวดล้อม	คะแนน	ระดับนัยสำคัญ	กระบวนการควบคุม/ป้องกัน
17	การบำรุงรักษาตู้เย็น	การเสื่อมของขอบยาง	40	L	ทำความสะอาดตู้เย็นและนำของที่คาดว่าจะเสียออกจากตู้เย็น
18	การบำรุงรักษาตู้เย็น	ฝุ่นและการอุดตัน	40	L	ทำความสะอาดตู้เย็นและนำของที่คาดว่าจะเสียออกจากตู้เย็น
19	การบำรุงรักษาไมโครเวฟ	กลิ่นจากการอุ่นอาหาร	40	L	
20	การทำความสะอาดห้องน้ำ	กลิ่นจากน้ำยาทำความสะอาด	40	L	ทำความสะอาดห้องน้ำช่วงเวลาก่อนที่จะเริ่มปฏิบัติของบุคลากร
21	การพิมพ์เอกสาร	เสียงดังจากการพิมพ์	36	L	จัดพื้นที่สำหรับวางเครื่องถ่ายเอกสาร
22	การพิมพ์เอกสาร	กลิ่นจากการพิมพ์	36	L	
23	การถ่ายเอกสาร	กลิ่นจากเครื่องถ่ายเอกสาร	36	L	
24	การถ่ายเอกสาร	ความร้อนจากการใช้งาน	36	L	จัดพื้นที่สำหรับวางเครื่องถ่ายเอกสาร
25	การถ่ายเอกสาร	เสียงจากการถ่ายเอกสาร	36	L	จัดพื้นที่สำหรับวางเครื่องถ่ายเอกสาร
26	การบำรุงรักษาเครื่องใช้ไฟฟ้า	ฟิลเตอร์กรองฝุ่นตัน	36	L	ล้างเครื่องปรับอากาศและทำความสะอาดแผ่นกรองอากาศ
27	การทำความสะอาดสำนักงาน	กลิ่นจากน้ำยาทำความสะอาด	36	L	ทำความสะอาดห้องสำนักงานช่วงเวลาก่อนที่จะเริ่มปฏิบัติของบุคลากร
28	การทำความสะอาดภาชนะครีวรีออน	เศษอาหาร	36	L	มีการติดตั้งถังดักไขมัน และมีมาตรการในการดูแลถังดักไขมัน
29	การทำความสะอาดภาชนะครีวรีออน	กลิ่น	36	L	
30	การทำความสะอาดห้องน้ำ	น้ำเสียจากการทำความสะอาด	36	L	
31	การพิมพ์เอกสาร	กระดาษที่พิมพ์เสีย	32	L	มีการบำรุงดูแลรักษาเครื่องถ่ายเอกสาร
32	การถ่ายเอกสาร	กระดาษที่ถ่ายเสีย	32	L	มีการบำรุงดูแลรักษาเครื่องถ่ายเอกสาร
33	การประชุมภายในสำนักงาน	เศษอาหาร	32	L	มีการติดตั้งถังดักไขมัน และมีมาตรการในการดูแลถังดักไขมัน
34	การรับประทานอาหาร	เศษอาหาร	32	L	มีการติดตั้งถังดักไขมัน และมีมาตรการในการดูแลถังดักไขมัน
35	การบำรุงรักษาตู้เย็น	กลิ่นจากอาหารและเครื่องดื่ม	32	L	
36	การทำความสะอาดสำนักงาน	น้ำเสียจากการทำความสะอาด	32	L	
37	การทำความสะอาดสำนักงาน	ขยะจากบรรจุภัณฑ์น้ำยา	32	L	รณรงค์ให้มีการคัดแยกขยะก่อนทิ้งลงถัง
38	การทำความสะอาดสำนักงาน	เศษจากวัสดุอุปกรณ์ทำความสะอาด	32	L	รณรงค์ให้มีการคัดแยกขยะก่อนทิ้งลงถัง
39	การทำความสะอาดภาชนะครีวรีออน	น้ำเสียจากการทำความสะอาดภาชนะครีวรีออน	32	L	
40	การทำความสะอาดภาชนะครีวรีออน	ไขมันของอาหาร	32	L	มีการติดตั้งถังดักไขมัน และมีมาตรการในการดูแลถังดักไขมัน

ลำดับ	กิจกรรม	ปัญหาสิ่งแวดล้อม	คะแนน	ระดับนัยสำคัญ	กระบวนการควบคุม/ป้องกัน
41	การทำความสะอาดห้องน้ำ	ขยะจากขวดบรรจุภัณฑ์	32	L	รณรงค์ให้มีการคัดแยกขยะก่อนทิ้งลงถัง
42	การทำความสะอาดห้องน้ำ	ขยะจาก อุปกรณ์ทำความสะอาด	32	L	รณรงค์ให้มีการคัดแยกขยะก่อนทิ้งลงถัง
43	การประชุมภายในสำนักงาน	กระดาษที่ใช้แล้ว	28	L	มีนโยบาย 3 R
44	การประชุมภายในสำนักงาน	กล่องบรรจุอาหาร เครื่องดื่ม	28	L	รณรงค์ให้มีการคัดแยกขยะก่อนทิ้งลงถัง
45	การรับประทานอาหาร	ขยะจากกล่องบรรจุอาหาร เครื่องดื่ม	28	L	รณรงค์ให้มีการคัดแยกขยะก่อนทิ้งลงถัง
46	การทำลายเอกสาร	เศษกระดาษ	28	L	
47	การทำลายเอกสาร	ฝุ่น	28	L	มีการใช้เครื่องฟอกอากาศและจัดวางต้นไม้เพื่อช่วยฟอกอากาศ
48	การทำลายเอกสาร	เสียง	28	L	
49	การบำรุงรักษาตู้เย็น	ของเสียจากอาหารและเครื่องดื่ม	28	L	รณรงค์ให้มีการคัดแยกขยะก่อนทิ้งลงถัง
50	การบำรุงรักษาไมโครเวฟ	คลื่นไมโครเวฟ	28	L	จัดพื้นที่สำหรับวางเครื่องใช้ไฟฟ้า
51	การบำรุงรักษาไมโครเวฟ	ความร้อนจากการใช้งาน	28	L	จัดพื้นที่สำหรับวางเครื่องใช้ไฟฟ้า
52	การบำรุงรักษาหม้อต้มน้ำร้อน	ความร้อนจากหม้อต้มน้ำ	28	L	จัดพื้นที่สำหรับวางเครื่องใช้ไฟฟ้า
53	การบำรุงรักษาหม้อต้มน้ำร้อน	ตะกอนจากการต้มน้ำ	28	L	จัดพื้นที่สำหรับวางเครื่องใช้ไฟฟ้า
54	การทำความสะอาดภาชนะครัวเรือน	ขยะจากวัสดุห่อหุ้มอาหาร/เครื่องดื่ม	28	L	รณรงค์ให้มีการคัดแยกขยะก่อนทิ้งลงถัง
55	การจัดเก็บและเบิกจ่ายวัสดุ	ขยะจากผลิตภัณฑ์	28	L	รณรงค์ให้มีการคัดแยกขยะก่อนทิ้งลงถัง
56	การบำรุงรักษาตู้เย็น	น้ำเสียจากการละลายน้ำแข็ง	24	L	