

บริษัท โตโยต้าธนบุรี จำกัด

ตารางประเมินระดับความสำคัญของผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

อนุมัติโดย	ตรวจสอบโดย	จัดทำโดย
		
ประธานบริหาร	EMR	ทีมงานสิ่งแวดล้อม

1/2

วันที่ออกเอกสาร : 01/10/2559	หมายเลขเอกสาร : ED-RPB-03
วันที่มีผลบังคับใช้ : 10/10/2559	ฉบับที่ : 6

แผนก อะไหล่

สาขา ราชพฤกษ์

กิจกรรม (1)	สถาน การณ์ N/A/E (2)	ลักษณะ ปัญหา สิ่งแวดล้อม (3)	ความถี่ ของการเกิด ผลกระทบ (4)	ความสามารถ ในการควบคุม มลพิษ (5)	ระดับความ รุนแรงของ (6)	มีกฎหมาย เกี่ยวข้อง (ถ้ามี = 50) (7)	มีข้อกำหนด ในการตัดสินใจ ระดับผลกระทบหรือไม่ (ถ้ามี = 100) (8)	ผลรวม ((' 4+5)*6) +7+8 (9)	Signi- ficant (S/U) (10)	การควบคุม กระบวนการ การจัดการ (11)	ระเบียบ ปฏิบัติ ที่เกี่ยวข้อง (12)
1. การจัดส่งชิ้นส่วนอะไหล่และสารเคมี รวมทั้งการเคลื่อนย้ายระหว่างจัดส่ง	N	1.1 มีขยะประเภทกระดาษจากการจัดส่งชิ้นส่วนอะไหล่และสารเคมี	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
	N	1.2 มีไอเสียจากการจัดส่งชิ้นส่วนอะไหล่และสารเคมี	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
	N	1.3 มีฝุ่นละอองจากการจัดส่งชิ้นส่วนอะไหล่และสารเคมี	5	5	2	50	0	70	U		EP-OFF-07
	A	1.4 มีน้ำมันหยดจากเครื่องยนต์ของรถจัดส่งชิ้นส่วนอะไหล่และสารเคมี	1	1	2	50	0	54	U		EP-B/P-09
	A	1.5 น้ำมันเครื่อง(แกลลอน)ขนาด 5 ลิตร ตกลงพื้นรั่วซึม	1	1	2	50	0	54	U		EP-B/P-09
	A	1.6 มีขยะอันตราย(ขี้เลื่อย)ที่เกิดจากการทำความสะอาดสารเคมีที่รั่วซึม	1	1	2	50	0	54	U		EP-OFF-07
	A	1.7 มีน้ำยาแอร์รั่วซึมจากการขนย้าย	1	1	2	50	0	54	U		EP-B/P-09
	E	1.8 เกิดเพลิงไหม้จากสารเคมีหกรั่วซึม	1	1	2	50	0	54	U		EP-OFF-12
2. การจัดเก็บและการจัดจำหน่ายชิ้นส่วนอะไหล่และสารเคมี	N	2.1 มีขยะประเภทกระดาษจากการจัดเก็บและจัดจำหน่ายชิ้นส่วนอะไหล่และสารเคมี	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
	N	2.2 มีฝุ่นละอองจากการจัดเก็บและจัดจำหน่ายชิ้นส่วนอะไหล่และสารเคมี	5	3	2	50	0	66	U		EP-OFF-07
	A	2.3 น้ำมันเครื่อง(แกลลอน)ขนาด 5 ลิตรตกลงพื้นรั่วซึมจากการจัดเก็บและจัดจำหน่ายสารเคมี	1	1	2	50	0	54	U		EP-B/P-09
	A	2.4 มีขยะอันตราย(ขี้เลื่อย)ที่เกิดจากการทำความสะอาดสารเคมีที่หกรั่วซึม	1	1	2	50	0	54	U		EP-OFF-07

บริษัท โตโยต้าธนบุรี จำกัด

2/2

ตารางประเมินระดับความสำคัญของผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

วันที่ออกเอกสาร : 01/10/2559	หมายเลขเอกสาร : ED-RPB-03
วันที่มีผลบังคับใช้ : 10/10/2559	ฉบับที่ : 6

แผนก อะไหล่

สาขา ราชพฤกษ์

กิจกรรม (1)	สถาน การณ์ N/A/E (2)	ลักษณะ ปัญหา สิ่งแวดล้อม (3)	ความถี่ ของการเกิด ผลกระทบ (4)	ความสามารถ ในการควบคุม มลพิษ (5)	ระดับความ รุนแรงของ (6)	มีกฎหมาย เกี่ยวข้อง (ถ้ามี = 50) (7)	มีข้อกำหนด ในการตัดสินใจ ระดับผลกระทบหรือไม่ (ถ้ามี = 100) (8)	ผลรวม ((4+5)*6) +7+8 (9)	Signi- ficant (S/U) (10)	การควบคุม กระบวนการ การจัดการ (11)	ระเบียบ ปฏิบัติ ที่เกี่ยวข้อง (12)
	E	2.5 เกิดเพลิงไหม้จากสารเคมีหกหรือรั่วซึม	1	1	6	50	0	62	U		EP-OFF-12
3. งานถ่ายเอกสาร	N	3.1 มีขยะประเภทกระดาษที่เกิดจากการถ่ายเอกสารผิด	4	1	1	50	0	57	U		EP-OFF-07
	N	3.2 มีขยะอันตรายจากหมึกถ่ายเอกสารที่ใช้หมดแล้ว	3	1	1	50	0	55	U		EP-OFF-07
	N	3.3 มีกลิ่นสารเคมีขณะใช้เครื่องถ่ายเอกสาร	5	1	1	50	0	57	U		EP-B/P-19
	N	3.4 มีการใช้ไฟฟ้าจากการใช้เครื่องถ่ายเอกสาร	5	1	1	50	0	57	U		EP-OFF-10
4. การปฏิบัติงานในสำนักงาน	N	4.1 มีขยะประเภทกระดาษที่เกิดจากการบันทึกผิดพลาดหรือไม่ใช้แล้ว	5	1	1	50	0	57	U		EP-OFF-07
	N	4.2 มีขยะประเภททั่วไปและอันตรายที่เกิดจากการใช้เครื่องใช้ อุปกรณ์สำนักงานที่หมดแล้วหรือชำรุด	5	1	1	50	0	57	U		EP-OFF-07
	N	4.3 มีการใช้ไฟฟ้าในการปฏิบัติงานในสำนักงาน	5	1	1	50	0	57	U		EP-OFF-10
	A	4.4 มีกระแสไฟฟ้าลัดวงจร	1	1	10	50	0	62	U		EP-OFF-12
	E	4.5 มีเพลิงไหม้ที่เกิดจากไฟฟ้าลัดวงจร	1	1	10	50	0	62	U		EP-OFF-12
5. งานทำความสะอาดพื้นและผนัง	N	5.1 มีฝุ่นละอองที่เกิดจากการกวาดพื้นและผนัง	5	2	1	50	0	57	U		EP-B/P-19
	N	5.2 มีขยะทั่วไปที่เกิดจากการกวาดพื้นและผนัง	5	2	1	50	0	57	U		EP-OFF-07
	N	5.3 มีน้ำเสียที่เกิดจากการทำความสะอาดพื้นและผนัง	5	2	1	50	0	57	U		EP-G/S-17
	N	5.4 การใช้ทรัพยากรน้ำในการปฏิบัติงาน	5	2	1	50	0	57	U		EP-OFF-10
6. การคัดแยกขยะ	N	6.1 มีการคัดแยกขยะของแต่ละประเภทตามข้อบังคับของกิจกรรม	5	2	1	50	0	57	U		EP-OFF-07
		ISO 14001									
	A	6.2 มีการทิ้งหรือคัดแยกขยะผิดประเภท	2	3	1	50	0	55	U		EP-OFF-07