

บริษัท โตโยต้าธนบุรี จำกัด

ตารางประเมินระดับความสำคัญของผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

อนุมัติโดย	ตรวจสอบโดย	จัดทำโดย
		จกษร
ประธานบริหาร	EMR	ทีมงานสิ่งแวดล้อม

1/2

วันที่ออกเอกสาร : 26/10/2560	หมายเลขเอกสาร : ED-OFF-62
วันที่มีผลบังคับใช้ : 06/11/2560	ฉบับที่ : 9

แผนก ขยาย

สาขา รัตนานิเบศร์

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	ระเบียบ ปฏิบัติ ที่เกี่ยวข้อง
1. ลูกค้านำรถเข้าโชว์รูม	N	1.1 ไอเสียรถยนต์	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
2. ลูกค้าเข้ามาชมรถในโชว์รูม	N	2.1 ลูกค้าขอเอกสาร ไปพิจารณาตัดสินใจ (ขยะกระดาษ (เอกสาร โปรโมชัน, โบว์ชัวร์)	5	1	1	50	0	56	U		EP-OFF-07
3. บันทึกข้อมูลจัดทำสัญญา	N	3.1 เศษกระดาษใช้แล้ว	5	1	1	50	0	56	U		EP-OFF-07
4. ถังรถเตรียมส่งมอบลูกค้า	N	4.1 น้ำเสียจากการล้างรถ	5	2	2	50	0	64	U		EP-G/S-17
5. งานออกบูธ	N	5.1 เศษกระดาษใช้แล้ว	5	1	1	50	0	56	U		EP-OFF-07
นำส่งเอกสารให้ผู้บริหารลงนาม อนุมัติ											
6. การทำลายเอกสาร	N	6.1 เอกสารต่างๆที่ต้องทำลาย	5	1	1	50	0	56	U		EP-OFF-07
7. ทีมเคลื่อนย้ายรถโชว์ จาก ศูนย์. ไปยังสถานที่ จัดงาน	N	7.1 ไอเสียรถยนต์	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
8. พนักงานขายออกบูธ	N	8.1 เศษขยะทั่วไป	5	1	1	50	0	56	U		EP-OFF-07
9. ออกแในจัดสถานที่	N	9.1 เศษขยะทั่วไป	5	1	1	50	0	56	U		EP-OFF-07
10. ทีมเคลื่อนย้ายรถโชว์กลับคืน ศูนย์.		10.1 ไอเสียรถยนต์	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
11. เคลื่อนย้ายรถโชว์ในโชว์รูม	N	11.1 ไอเสียจากการติดเครื่องยนต์	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
12. การเตรียมรถใหม่ส่งมอบ	N	12.1 ขยะทั่วไปจากเศษพลาสติก	5	1	1	50	0	56	U		EP-OFF-07
	N	12.2 ขยะรีไซเคิลจากการติดตั้งอุปกรณ์ใหม่	2	1	2	50	0	56	U		EP-OFF-07
	A	12.3 ขยะอันตรายจากสารเคมีหกั่วไหล (น้ำยาต่าง ๆ)	2	1	4	50	0	62	U		EP-OFF-07

บริษัท โตโยต้าธนบุรี จำกัด

2/2

ตารางประเมินระดับความสำคัญของผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

วันที่ออกเอกสาร : 26/10/2560	หมายเลขเอกสาร : ED-OFF-62
วันที่มีผลบังคับใช้ : 06/11/2560	ฉบับที่ : 9

แผนก ขยาย

สาขา รัตนานิเบศร์

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	ระเบียบ ปฏิบัติ ที่เกี่ยวข้อง
13. การใช้ทรัพยากร	N	13.1 การใช้ไฟฟ้าในกระบวนการทำงาน	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-10
	N	13.2 การใช้กระดาษในกระบวนการทำงาน	5	2	1	50	0	57	U		EP-OFF-10
	A	13.3 การเปิดอุปกรณ์ไฟฟ้าทิ้งไว้	1	2	1	50	0	53	U		EP-OFF-10
	A	13.4 ไฟฟ้าดับและติดขึ้นเฉียบพลัน	1	2	1	50	0	53	U		EP-OFF-10
14. การจัดการขยะ (สำนักงาน)	N	14.1 ขยะทั่วไปจากการทำงานในสำนักงาน	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
	N	14.2 ขยะรีไซเคิลจากการทำงานในสำนักงาน	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
	N	14.3 ขยะกระดาษจากการทำงานในสำนักงาน	5	1	1	50	0	56	U		EP-OFF-07
15. การใช้เครื่องถ่ายเอกสาร	N	15.1 ไอระเหยของหมึกพิมพ์จากเครื่องถ่ายเอกสาร	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
	N	15.2 ขยะอันตรายจากการเปลี่ยนหมึกเครื่องถ่ายเอกสาร	3	2	2	50	0	60	U		EP-OFF-07
16. การปฏิบัติงานในโซฟารูม	E	16.1 เพลิงไหม้จากไฟฟ้าลัดวงจร	1	1	10	50	0	70	U		EP-OFF-12
17. การทำลายเอกสาร	N	17.1 เอกสารที่ถึงรอบการทำลาย	2	1	2	50	0	56	U		EP-OFF-07
18. การใช้ทรัพยากรภายใน สำนักงาน	N	18.1 การใช้ไฟฟ้าในกระบวนการทำงาน	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-10
	N	18.2 การใช้กระดาษในกระบวนการทำงาน	5	2	1	50	0	57	U		EP-OFF-10
	A	18.3 การเปิดอุปกรณ์ไฟฟ้าทิ้งไว้	1	2	1	50	0	53	U		EP-OFF-10
	A	18.4 ไฟฟ้าดับและติดขึ้นเฉียบพลัน	1	2	1	50	0	53	U		EP-OFF-10
	N	18.5 วัสดุอุปกรณ์ที่หมดแล้ว	5	1	1	50	0	56	U		EP-OFF-07
19. การตรวจสอบสภาพการ ใช้งานของอุปกรณ์	N	19.1 เครื่องมือ / อุปกรณ์ที่ชำรุด	5	1	1	50	0	56	U		EP-OFF-07,EP-OFF-21