

บริษัท โตโยต้านนทบุรี ผู้จำหน่ายโตโยต้า จำกัด
ตารางประเมินระดับความสำคัญของผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

วันที่ออกเอกสาร : 05/10/2563	หมายเลขเอกสาร : ED-OFF-01
วันที่มีผลบังคับใช้ : 15/10/2563	ฉบับที่ : 20

แผนก ธุรการ

สาขา รัตนธิเบศร์

บันทึกรายละเอียดการทบทวนการประเมินระดับความสำคัญของผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

วันที่ทบทวน	รายละเอียดการแก้ไข	จัดทำโดย	ตรวจสอบโดย	อนุมัติโดย
		ทีมงานสิ่งแวดล้อม	EMR	ประธานบริหาร
25/6/62	<ul style="list-style-type: none"> - มีทบทวนแก้ไขตามแผนรณว โน้ตการเกิดผลกระทบ โน้ตที่ 16 ทว: คุณเนิน C (งานปฏิบัติงาน) - เสร็จสิ้นการประเมินทว: คุณเนิน C (ช่วงวันหยุดใช้) 	อนันต์	Ula	
25/8/63	<ul style="list-style-type: none"> - เสร็จสิ้นการปฏิบัติงานของแผนงานในช่วง covid-19 - เสร็จสิ้นการปฏิบัติงานในภาคใต้ของ 	จันทน์	Ula	

1/3

วันที่ออกเอกสาร : 05/10/2563	หมายเลขเอกสาร : ED-OFF-01
วันที่มีผลบังคับใช้ : 15/10/2563	ฉบับที่ : 20

แผนก	บุคลากร	สาขา	รัตนธิเบศร์
------	---------	------	-------------

กิจกรรม (1)	สถานการณ์ N/A/E (2)	INPUT (I) / OUTPUT (O)	ลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม (3)	ความถี่ของการเกิดผลกระทบ (4)	ความสามารถในการควบคุมมลพิษ (5)	ระดับความรุนแรงของผลกระทบ (6)	มีกฎหมายที่เกี่ยวข้อง (ถ้ามี = 50) (7)	มีข้อกำหนดในการตัดสินใจระดับผลกระทบหรือไม่ (ถ้ามี = 100) (8)	ผลรวม ((4+5)*6)+7+8 (9)	Significant (S/U) (10)	การควบคุมกระบวนการ/เอกสารที่เกี่ยวข้อง
1. หน่วยงานต่างๆ ส่งใบขอส่งซื้อเปิด PO ส่งซื้อ	N	I	1.1 การใช้ทรัพยากร (กระดาษ, ไฟฟ้า, อุปกรณ์สำนักงาน)	1	1	4	0	0	8	U	EP-OFF-10
		O	1.2 ขยะจากเอกสารใบ PO (จัดเก็บ 1 ปี แล้วทำลาย)	1	1	4	50	0	58	U	EP-OFF-07
2. ผู้รับเหมาเข้าพื้นที่ส่งสินค้า	N	O	2.1 ไอเสียรถยนต์	1	1	3	50	0	56	U	EP-B/P-19
3. งานทรัพย์สินตรวจสอบคุณภาพทรัพย์สิน	N	I	3.1 การใช้ทรัพยากร (กระดาษ, ไฟฟ้า, อุปกรณ์สำนักงาน)	1	1	4	0	0	8	U	EP-OFF-10
	N	O	3.2 ใบรายการทรัพย์สินที่ Print จากระบบ	1	1	4	50	0	58	U	EP-OFF-07
	N	O	3.3 ขยะทั่วไป/รีไซเคิลจากการปฏิบัติงาน	1	1	4	50	0	58	U	EP-OFF-07
4. บันทึกรับทรัพย์สิน	N	I	4.1 การใช้ทรัพยากร (กระดาษ, ไฟฟ้า, อุปกรณ์สำนักงาน)	1	1	4	0	0	8	U	EP-OFF-10
	N	O	4.2 เล่มรายการทรัพย์สินที่ถูกยกเลิกใช้งาน	1	1	4	50	0	58	U	EP-OFF-07
5. การจัดเก็บสารเคมีและแบ่งถ่ายสารเคมีในสโตร์	N	I	5.1 การใช้ทรัพยากร (ไฟฟ้า, อุปกรณ์จัดวาง)	1	1	4	0	0	8	U	EP-OFF-10
	N	O	5.2 การหกของสารเคมีขณะบรรจุใส่ภาชนะแบ่งถ่าย ใส่บรรจุภัณฑ์ (ประมาณไม่เกิน 500 มิลลิลิตร)	3	3	2	50	0	62	U	EP-B/P-09
	N	O	5.3 มีไอระเหยขณะแบ่งถ่ายสารเคมี	4	1	4	50	0	70	U	EP-B/P-19,EP-G/S-20
	N	O	5.4 ขยะอันตรายจากการทำความสะอาดภาชนะสารเคมีหก	3	1	1	50	0	54	U	EP-B/P-09
	E	O	5.5 เพลิงไหม้จุดจัดเก็บสารเคมี	1	1	6	50	0	62	U	EP-OFF-12
6. การทำงานในสำนักงานของพนักงาน	N	I	6.1 การใช้ทรัพยากร (กระดาษ, ไฟฟ้า, อุปกรณ์สำนักงาน)	1	1	4	0	0	8	U	EP-OFF-10
	N	O	6.2 ขยะทั่วไป/กระดาษในอาคารสำนักงาน	4	1	2	50	0	60	U	EP-OFF-07
7. การปฏิบัติงานของผู้รับเหมา (ฉีดปลวก)	N	I	7.1 การใช้ทรัพยากร (ไฟฟ้า, อุปกรณ์ฉีดพ่น)	1	1	4	0	0	8	U	EP-OFF-10
	A	O	7.2 กลิ่นสารเคมีเข้าสู่ร่างกาย ผู้รับเหมา กรณีไม่ใช้ผ้าปิดจมูก	1	1	4	50	0	58	U	EP-B/P-19,EP-G/S-20
	N	O	7.3 ไอระเหยจากการฉีดพ่นยา	3	2	4	50	0	70	U	EP-B/P-19,EP-G/S-20
	N	O	7.4 กลิ่นจากสารเคมีกระทบต่อผู้ปฏิบัติงาน	3	2	4	50	0	70	U	EP-B/P-19,EP-G/S-20
	A	O	7.5 สารเคมีหกรั่วซึมขณะปฏิบัติงาน	1	2	4	50	0	62	U	EP-B/P-09
8. การใช้ห้องน้ำ	N	I	8.1 การใช้ทรัพยากร (ไฟฟ้า, น้ำ, กระดาษชำระ, น้ำยาทำความสะอาด)	1	1	4	0	0	8	U	EP-OFF-10
	N	O	8.2 ขยะทั่วไปจากการใช้ห้องน้ำ	5	1	1	50	0	56	U	EP-OFF-07
	A	O	8.3 น้ำเสียจากการใช้ห้องน้ำปนเปื้อนสู่สิ่งแวดล้อมจากถัง Septic	1	2	1	50	0	53	U	EP-G/S-17
	N	O	8.4 สารเคมีที่ใช้ในการทำมาสะอาดห้องน้ำปนเปื้อนสู่สิ่งแวดล้อม	5	2	2	50	0	64	U	EP-G/S-17

2/3

วันที่ออกเอกสาร : 05/10/2563	หมายเลขเอกสาร : ED-OFF-01
วันที่มีผลบังคับใช้ : 15/10/2563	ฉบับที่ : 20

แผนก	ธุรการ	สาขา	รัตนธิเบศร์
------	--------	------	-------------

กิจกรรม (1)	สถานการณ์ N/A/E (2)	INPUT (I) / OUTPUT (O)	ลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม (3)	ความถี่ของการเกิดผลกระทบ (4)	ความสามารถในการควบคุมมลพิษ (5)	ระดับความรุนแรงของผลกระทบ (6)	มีกฎหมายเกี่ยวข้อง (ถ้ามี = 50) (7)	มีข้อกำหนดในการตัดสินใจระดับผลกระทบหรือไม่ (ถ้ามี = 100) (8)	ผลรวม ((4+5)*6)+7+8 (9)	Significant (S/U) (10)	การควบคุมกระบวนการ/เอกสารที่เกี่ยวข้อง (11)
9. การใช้ทรัพยากรในการทำงาน	N	I	9.1 การใช้ไฟฟ้าในการเปิดเครื่อง Printer , เครื่องถ่ายเอกสาร , คอมพิวเตอร์	5	2	1	0	0	7	U	EP-OFF-10
	N	I	9.2 การใช้กระดาษในการพิมพ์งาน , ถ่ายเอกสาร	5	3	1	0	0	8	U	EP-OFF-10
	N	O	9.3 ขยะทั่วไป/ขยะรีไซเคิล/ขยะอันตราย	5	1	1	50	0	56	U	EP-OFF-07
	N	O	9.4 ความร้อน/แสงสว่างจากการใช้งานเครื่องใช้สำนักงาน	5	3	1	50	0	58	U	EP-OFF-13
10. การคัดแยกขยะภายในอาคารสำนักงาน	N	I	10.1 การใช้ทรัพยากร (ไฟฟ้า, น้ำ, วัสดุอุปกรณ์ทำความสะอาด)	5	2	1	0	0	7	U	EP-OFF-10
	N	O	10.2 การคัดแยกขยะทั่วไปจากการทำงาน	4	1	1	50	0	55	U	EP-OFF-07
	N	O	10.3 การคัดแยกขยะรีไซเคิลจากการทำงาน	5	1	1	50	0	56	U	EP-OFF-07
	N	O	10.4 การคัดแยกขยะอันตรายจากการทำงาน	5	1	1	50	0	56	U	EP-OFF-07
11. การปฏิบัติงานของผู้รับเหมา	N	I	11.1 การใช้ทรัพยากร (ไฟฟ้า, น้ำ, วัสดุอุปกรณ์การซ่อม)	1	1	4	0	0	8	U	EP-OFF-10
(ซ่อมเครื่องถ่ายเอกสาร)	A	O	11.2 การทกรั่วไหลของผงหมึกเครื่องถ่ายเอกสาร	1	1	4	50	0	58	U	EP-OFF-07,EP-B/P-09
	A	O	11.3 เครื่องถ่ายเอกสาร ไฟฟ้าลัดวงจร จากการซ่อมเครื่อง	1	1	8	50	0	66	U	EP-OFF-12
12. การปฏิบัติงานของผู้รับเหมาจัดเก็บ	N	I	12.1 ผู้รับเหมาขาดความระมัดระวังในการจัดเก็บกากอุตสาหกรรม	2	1	4	50	0	62	U	EP-OFF-11
กากอุตสาหกรรม	A	O	12.1 สารเคมีหกรั่วซึมจากการขนย้าย	2	2	2	50	0	58	U	EP-B/P-09,EP-OFF-12
	N	O	12.2 ไอระเหยจากการขนย้ายสารเคมี	3	2	4	50	0	70	U	EP-B/P-19,EP-G/S-20
	N	O	12.3 ขยะอันตรายจากการปฏิบัติงานของผู้รับเหมา	3	2	2	50	0	60	U	EP-OFF-07
	N	O	12.4 น้ำเสียจากการล้างภาชนะหรืออุปกรณ์ในการปฏิบัติงานของผู้รับเหมา	3	2	2	50	0	60	U	EP-G/S-17
13. การปฏิบัติงานของผู้รับเหมาแม่บ้าน	N	I	13.1 การใช้ทรัพยากร (ไฟฟ้า, น้ำ, สารเคมีในงานทำความสะอาด)	5	2	2	50	0	64	U	EP-B/P-09
	N	O	13.3 ไอระเหยจากการใช้สารเคมี	5	2	2	50	0	64	U	EP-B/P-19,EP-G/S-20
	N	O	13.4 ผื่นและเสมหะจากการกวาดทำความสะอาดศูนย์บริการ	5	2	2	50	0	64	U	EP-OFF-07
	N	O	13.5 ขยะอันตรายที่เกิดจากการทำความสะอาด	5	2	2	50	0	64	U	EP-OFF-07
	A	O	13.6 สารเคมีปนเปื้อนสู่สิ่งแวดล้อมจากการทำความสะอาด	1	2	2	50	0	56	U	EP-B/P-09,EP-G/S-17
	N	O	13.7 น้ำเสียจากการทำความสะอาด	5	2	2	50	0	64	U	EP-G/S-17
14. การปฏิบัติงานของผู้รับเหมาส่งของ	A	I	14.1 ผู้รับเหมาขาดความระมัดระวังในการจัดเก็บกากอุตสาหกรรม	2	1	4	50	0	62	U	EP-OFF-11
	A	O	14.2 การหกจากการขนส่งสารเคมี (ประมาณ 3.80 ลิตร)	1	1	2	50	0	54	U	EP-B/P-09
15. รวบรวมขี้เถ้า (ส่วนกลาง)	N	I	15.1 เจ้าของพื้นที่ขาดการทำความสะอาดรวบรวมขี้เถ้า	2	2	4	0	0	16	U	EP-G/S-17

บริษัท โตโยต้าธนบุรี จำกัด												3/3
ตารางประเมินระดับความสำคัญของผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม												
วันที่ออกเอกสาร : 05/10/2563			หมายเลขเอกสาร : ED-OFF-01									
วันที่มีผลบังคับใช้ : 15/10/2563			ฉบับที่ : 20		แผนก	ธุรการ	สาขา	รัตนธิเบศร์				
กิจกรรม	สถานการณ์	INPUT (I) / OUTPUT (O)	ลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม	ความถี่ของการเกิดผลกระทบ	ความสามารถในการควบคุมมลพิษ	ระดับความรุนแรงของผลกระทบ	มีกฎหมายเกี่ยวข้อง (ถ้ามี = 50)	มีข้อกำหนดในการตัดสินใจระดับผลกระทบหรือไม่ (ถ้ามี = 100)	ผลรวม ((4+5)*6)+7+8	Significant (S/U)	การควบคุมกระบวนการ/เอกสารที่เกี่ยวข้อง	
(1)	N/A/E (2)		(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)		
15. รางระบายน้ำ (ส่วนกลาง)	A	O	15.2 รางระบายน้ำมีกลิ่นเหม็นจากการปนเปื้อนขยะ	1	2	2	50	0	56	U	EP-B/P-19	
	N	O	15.3 น้ำเสียจากที่ต่าง ๆ	2	2	2	50	0	58	U	EP-G/S-17	
	N	O	15.4 มีขยะอุดคันท่อระบายน้ำ	3	3	2	50	0	62	U	EP-OFF-07,EP-G/S-17	
16. ภาวะฉุกเฉิน (วันปฏิบัติงาน)	E	I	16.1 การใช้ทรัพยากร (น้ำ, ถังดับเพลิง (กรณีเกิดเพลิงไหม้))	1	1	8	0	0	16	U	EP-G/S-17	
	E	O	16.2 น้ำเสียจากการดับเพลิง (กรณีเกิดเพลิงไหม้)	1	1	8	50	0	66	U	EP-G/S-17	
	E	O	16.3 ฟุ้งกระจายจากการดับเพลิง (กรณีเกิดเพลิงไหม้)	1	1	8	50	0	66	U	EP-B/P-19	
	E	O	16.4 น้ำเสียจากการท่วมล้น (ปัจจัยภายนอก , น้ำท่วม)	1	2	8	50	0	74	U	EP-OFF-12	
17. ภาวะฉุกเฉิน (ช่วงวันหยุดบริษัท)	E	I	17.1 การใช้ทรัพยากร (น้ำ, ถังดับเพลิง (กรณีเกิดเพลิงไหม้))	1	1	8	0	0	16	U	EP-G/S-17	
	E	O	17.2 น้ำเสียจากการดับเพลิง (กรณีเกิดเพลิงไหม้)	1	1	8	50	0	66	U	EP-G/S-17	
	E	O	17.3 ฟุ้งกระจายจากการดับเพลิง (กรณีเกิดเพลิงไหม้)	1	1	8	50	0	66	U	EP-B/P-19	
	E	O	17.4 น้ำเสียจากการท่วมล้น (ปัจจัยภายนอก , น้ำท่วม)	1	2	8	50	0	74	U	EP-OFF-12	
18. การปฏิบัติงานของผู้รับเหมาแม่บ้าน	N	I	13.1 การใช้ทรัพยากร (ไฟฟ้า, น้ำ, สารเคมีในงานทำความสะอาด)	5	3	2	50	0	66	U	EP-B/P-09	
(ช่วงสถานการณ์ COVID - 19)	N	O	13.3 ไอระเหยจากการใช้สารเคมี	5	3	2	50	0	66	U	EP-B/P-19,EP-G/S-20	
	N	O	13.5 ขยะอันตรายที่เกิดจากการทำความสะอาด	5	2	2	50	0	64	U	EP-OFF-07	
	A	O	13.6 สารเคมีปนเปื้อนสู่สิ่งแวดล้อมจากการทำความสะอาด	1	2	2	50	0	56	U	EP-B/P-09,EP-G/S-17	
	N	O	13.7 น้ำเสียจากการทำความสะอาด	5	2	2	50	0	64	U	EP-G/S-17	
19. โกดังเก็บของ	N	I	1.1 การใช้ทรัพยากร (น้ำ, ถังดับเพลิง (กรณีเกิดเพลิงไหม้))	1	1	2	50	0	54	U	EP-B/P-09	
	N	O	1.2 น้ำเสียจากการดับเพลิง (กรณีเกิดเพลิงไหม้)	1	1	2	50	0	54	U	EP-G/S-17	
	N	I	1.3 การใช้ทรัพยากร (ไฟฟ้า, น้ำ, สารเคมีในงานทำความสะอาด)	5	3	2	50	0	66	U	EP-B/P-09	