

บริษัท โตโยต้าธนบุรี จำกัด

ตารางประเมินระดับความสำคัญของผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

อนุมัติโดย	ตรวจสอบโดย	จัดทำโดย
		
ประธานบริหาร	EMR	ทีมงานสิ่งแวดล้อม

1/3

วันที่ออกเอกสาร : 26/10/2560	หมายเลขเอกสาร : ED-BYB-25
วันที่มีผลบังคับใช้ : 06/11/2560	ฉบับที่ : 9

แผนก อะไหล่

สาขา บางใหญ่

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. TMT จัดส่งอะไหล่มาซ่ง TNB	N	1.1 ไอเสียจากรถขนส่ง	1	1	2	50	0	54	U		EP-B/P-19
2. ตรวจสอบ รับเข้าสต็อก	N	2.1 กระดาษรายการอะไหล่ที่ Print ผิด	5	5	2	50	0	70	U		EP-OFF-07
3. รับใบสั่งอะไหล่จาก	N	3.1 เอกสารใบสั่งอะไหล่ปนเปื้อนน้ำมันจากช่างแผนกบริการ	5	5	2	50	0	70	U		EP-OFF-07
แผนกบริการ,ลูกค้า,ร้านค้า	N	3.2 เสื้อผ้า/รองเท้า ปื้อนน้ำมันของช่างที่มาส่งใบเบิกอะไหล่ ต้อง	5	5	2	50	0	70	U		EP-OFF-07
		ทำความสะอาด									
		3.3 ลูกค้าและตัวแทนจากร้านค้าขับรถเข้ามาตั้งซื้ออะไหล่	5	3	2	50	0	66	U		EP-B/P-19
4. ออกบิลใบจ่ายอะไหล่	N	4.1 เศษกระดาษ/ขอบบิลใบเสร็จ	5	5	2	50	0	70	U		EP-OFF-07
5. เจ้าหน้าที่จัดอะไหล่	N	5.1 กระดาษรายการอะไหล่ที่ Print ผิด/ใบสั่งจ่าย	5	5	2	50	0	70	U		EP-OFF-07
ตามรายการเบิก/สั่งซื้อ											
6. กัดแยกสินค้า/นำเข้าจัดเก็บ	N	6.1 กล่องบรรจุภัณฑ์อะไหล่ (ที่ใช้งานได้และชำรุด)	5	5	2	50	0	70	U		EP-OFF-07
ในสต็อกอะไหล่		6.2 ฝุ่นละอองจากการกัดแยกอะไหล่	5	3	2	50	0	66	U		EP-B/P-19
7. การจัดส่งชิ้นส่วนอะไหล่	N	7.1 มีขยะประเภทกระดาษจากการจัดส่งชิ้นส่วนอะไหล่และ	5	5	1	50	0	60	U		EP-OFF-07
และสารเคมี รวมทั้งการ		สารเคมี									
เคลื่อนย้ายระหว่างจัดส่ง	N	7.2 มีไอเสียจากรถจัดส่งชิ้นส่วนอะไหล่และสารเคมี	5	3	1	50	0	58	U		EP-B/P-19
	N	7.3 มีฝุ่นละอองจากการจัดส่งชิ้นส่วนอะไหล่และสารเคมี	5	5	1	50	0	60	U		EP-B/P-19
	A	7.4 มีน้ำมันหยดจากเครื่องยนต์ของรถจัดส่งชิ้นส่วนอะไหล่และ	1	1	2	50	0	54	U		EP-B/P-09
		สารเคมี									
	A	7.5 น้ำมันเครื่อง(แกลลอน)ขนาด 5 ลิตร ตกลงพื้นรั่วซึม	1	2	2	50	0	56	U		EP-B/P-09

บริษัท โตโยต้าธนบุรี ผู้จำหน่ายโตโยต้า จำกัด

2/3

ตารางประเมินระดับความสำคัญของผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

วันที่ออกเอกสาร : 26/10/2560	หมายเลขเอกสาร : ED-BYB-25
วันที่มีผลบังคับใช้ : 06/11/2560	ฉบับที่ : 9

แผนก อะไหล่

สาขา บางใหญ่

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
7. การจัดส่งชิ้นส่วนอะไหล่ และสารเคมี รวมทั้งการ เคลื่อนย้ายระหว่างจัดส่ง (ต่อ)	A	7.6 มีขยะอันตราย(ขี้เลื่อย)ที่เกิดจากการทำความสะอาดสารเคมี ที่รั่วซึม	1	2	4	50	0	62	U		EP-OFF-07
	A	7.7 มีน้ำยาแอร์รั่วซึมจากการขนย้าย	1	2	2	50	0	56	U		EP-B/P-09
	E	7.8 เกิดเพลิงไหม้จากสารเคมีหกที่รั่วซึม	1	1	6	50	0	62	U		EP-OFF-12
8. การจัดเก็บและการจัดจำหน่ายชิ้นส่วนอะไหล่และสารเคมี	N	8.1 มีขยะประเภทกระดาษจากการจัดเก็บและจัดจำหน่ายชิ้นส่วน อะไหล่และสารเคมี	5	5	1	50	0	60	U		EP-OFF-07
	N	8.2 มีฝุ่นละอองจากการจัดเก็บและจัดจำหน่ายชิ้นส่วนอะไหล่และ สารเคมี	5	5	1	50	0	60	U		EP-B/P-19
	A	8.3 น้ำมันเครื่อง(แก๊สลอน)ขนาด 5 ลิตรตกลงพื้นรั่วซึมจากการ จัดเก็บและจัดจำหน่ายสารเคมี	1	2	2	50	0	56	U		EP-B/P-09
	A	8.4 มีขยะอันตราย(ขี้เลื่อย)ที่เกิดจากการทำความสะอาดสารเคมี ที่หกที่รั่วซึม	1	2	2	50	0	56	U		EP-OFF-07
	E	8.5 เกิดเพลิงไหม้จากสารเคมีหกหรือรั่วซึม	1	1	4	50	0	58	U		EP-OFF-12
9. งานถ่ายเอกสาร	N	9.1 มีขยะประเภทกระดาษที่เกิดจากการถ่ายเอกสารผิด	5	3	1	50	0	58	U		EP-OFF-07
	N	9.2 มีกลิ่นสารเคมีขณะใช้เครื่องถ่ายเอกสาร	5	3	1	50	0	58	U		EP-B/P-19
	N	9.3 มีการใช้ไฟฟ้าจากการใช้เครื่องถ่ายเอกสาร	5	3	2	50	0	66	U		EP-OFF-10
10. การปฏิบัติงานในสำนักงาน	N	10.1 มีขยะประเภทกระดาษที่เกิดจากการบันทึกผิดพลาดหรือไม่ ใช้แล้ว	5	3	1	50	0	58	U		EP-OFF-07

บริษัท โตโยต้าธนบุรี จำกัด

3/3

ตารางประเมินระดับความสำคัญของผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

วันที่ออกเอกสาร : 26/10/2560	หมายเลขเอกสาร : ED-BYB-25
วันที่มีผลบังคับใช้ : 06/11/2560	ฉบับที่ : 9

แผนก อะไหล่

สาขา บางใหญ่

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)
10. การปฏิบัติงานในสำนักงาน	N	10.2 มีขยะประเภททั่วไปและอันตรายที่เกิดจากการใช้เครื่องใช้	4	4	2	50	0	66	U		EP-OFF-07
(ต่อ)		อุปกรณ์สำนักงานที่หมดแล้วหรือชำรุด									
	N	10.3 มีการใช้ไฟฟ้าในการปฏิบัติงานในสำนักงาน	5	4	2	50	0	68	U		EP-OFF-10
	A	10.4 มีกระแสไฟฟ้าลัดวงจร	1	2	8	50	0	74	U		EP-OFF-12
	E	10.5 มีเพลิงไหม้ที่เกิดจากไฟฟ้าลัดวงจร	1	1	8	50	0	66	U		EP-OFF-12
11. งานทำความสะอาดพื้นและผนัง	N	11.1 มีฝุ่นละอองที่เกิดจากการกวาดพื้นและผนัง	5	4	2	50	0	68	U		EP-B/P-19
	N	11.2 มีขยะทั่วไปที่เกิดจากการกวาดพื้นและผนัง	5	4	2	50	0	68	U		EP-OFF-07
	N	11.3 มีน้ำเสียที่เกิดจากการทำความสะอาดพื้นและผนัง	5	2	2	50	0	64	U		EP-G/S-17
	N	11.4 การใช้ทรัพยากรน้ำในการปฏิบัติงาน	4	3	2	50	0	64	U		EP-OFF-10
12. การคัดแยกขยะ	N	12.1 มีการคัดแยกขยะของแต่ละประเภทตามข้อบังคับของ	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
		กิจกรรม ISO 14001									
	A	12.2 มีการทิ้งหรือคัดแยกขยะผิดประเภท	1	1	2	50	0	54	U		EP-OFF-07
13. การทำลายเอกสาร	N	13.1 เอกสารที่ถึงรอบการทำลาย	2	1	2	50	0	56	U		EP-OFF-07
14. การตรวจสอบสภาพการ ใช้งานของอุปกรณ์	N	14.1 เครื่องมือ / อุปกรณ์ที่ชำรุด	5	1	1	50	0	56	U		EP-OFF-07,EP-OFF-21