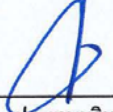
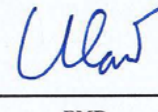
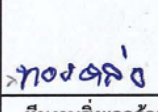


บริษัท โตโยต้าธนบุรี จำกัด

ตารางประเมินระดับความสำคัญของผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

อนุมัติโดย	ตรวจสอบโดย	จัดทำโดย
		
ประธานบริหาร	EMR	ทีมงานสิ่งแวดล้อม

1/7

วันที่ออกเอกสาร : 01/10/2559	หมายเลขเอกสาร : ED-BTB-27
วันที่มีผลบังคับใช้ : 10/10/2559	ฉบับที่ : 11

แผนก ช่อมตัวถังและสี

สาขา บางบัวทอง

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.การเชื่อมชิ้นส่วนตัวถัง	N	1.1 ไอระเหยจากการเชื่อมชิ้นส่วนตัวถัง กระทบต่อพนักงานที่ทำงาน	4	1	4	50	0	70	U		EP-B/P-19
	N	1.2 เสียงดังจากการเจียรเชื่อมแต่งเหล็ก กระทบต่อพนักงาน	4	1	2	50	0	60	U		EP-B/P-18
	N	1.3 การใช้แก๊สเชื่อมชิ้นส่วนตัวถัง	4	2	2	50	0	62	U		EP-OFF-10
	N	1.4 สะเก็ดไฟจากการเชื่อมชิ้นส่วนตัวถัง	4	1	4	50	0	70	U		EP-G/S-20
	E	1.5 เพลิงไหม้จากการเชื่อมหรือเจียรชิ้นส่วน	1	2	8	50	0	74	U		EP-OFF-12
	N	1.6 ขยะที่เกิดจากการเชื่อมหรือเจียรชิ้นส่วน	3	2	2	50	0	60	U		EP-OFF-07
	N	1.7 การใช้ไฟฟ้าในการเชื่อมชิ้นส่วนตัวถัง	4	2	4	50	0	74	U		EP-OFF-10
2. การถอดและประกอบชิ้นส่วนตัวถัง	N	2.1 ขยะปนเปื้อนจากการถอดและประกอบชิ้นส่วนตัวถัง	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
	N	2.2 เสียงดังจากการถอดและประกอบชิ้นส่วนตัวถัง	4	2	2	50	0	62	U		EP-B/P-18
	N	2.3 น้ำมันและสารละลายใช้แล้วจากการถอดและประกอบชิ้นส่วนตัวถัง	2	2	2	50	0	58	U		EP-OFF-07
	N	2.4 ไอระเหยจากสารเคมีขณะปฏิบัติงาน เช่น น้ำยาหล่อลื่น น้ำยาขจัดคราบ	4	2	2	50	0	62	U		EP-B/P-19
	N	2.5 ขยะทั่วไปและขยะรีไซเคิลจากการถอดประกอบชิ้นส่วน	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
	N	2.6 ขยะอันตรายจากการถอดประกอบชิ้นส่วน เช่น ขี้เลื่อยขี้บ น้ำมัน, ผ้าเช็ดน้ำมัน	3	1	4	50	0	66	U		EP-OFF-07
3. การพ่นสีตัวถังและชิ้นส่วน	N	3.1 ขยะปนเปื้อนจากการพ่นสีตัวถังและชิ้นส่วน	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
	N	3.2 ไอระเหยจากการพ่นสีตัวถังและชิ้นส่วนกระทบต่อพนักงานผู้ปฏิบัติงาน	5	1	4	50	0	74	U		EP-B/P-19

2/7

วันที่ออกเอกสาร : 01/10/2559	หมายเลขเอกสาร : ED-BTB-27
วันที่มีผลบังคับใช้ : 10/10/2559	ฉบับที่ : 11

สาขา บางบัวทอง

EF-OFF-01

บริษัท โตโยต้าธนบุรี จำกัด

ตารางประเมินระดับความสำคัญของผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

วันที่ออกเอกสาร : 01/10/2559	หมายเลขเอกสาร : ED-BTB-27
วันที่มีผลบังคับใช้ : 10/10/2559	ฉบับที่ : 11

แผนก ช่อมตัวถังและสี

สาขา บางบัวทอง

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
6.การทำความสะอาดห้อง พ่นสีตัวถังและชิ้นส่วน	N	6.1 ขยะปนเปื้อนจากการทำความสะอาดห้องพ่นสี เช่น พิวเตอร์, ถุงกรองฝุ่น, ถ่านคาร์บอน	3	2	2	50	0	60	U		EF-OFF-07
	N	6.2 ฝุ่นสีจากการทำความสะอาดห้องพ่นสีกระทบต่อพนักงาน ผู้ปฏิบัติงาน	3	2	2	50	0	60	U		EP-B/P-19
7. การขัดสีขัดเงา	N	7.1 ฝุ่นและไอระเหยจากการขัดสีขัดเงากระทบต่อพนักงาน ผู้ปฏิบัติงาน	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
	N	7.2 ขยะปนเปื้อนจากการขัดยา เช่น กระดาษทราย , ใยขัดขนแกะ	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
	N	7.3 เสียงดังจากเครื่องขัดและปืนเป่าลม	5	1	2	50	0	62	U		EP-B/P18
	N	7.4 น้ำเสียปนเปื้อนสารเคมีจากการทำความสะอาดใบขัดขนแกะ	5	2	2	50	0	64	U		EP-G/S-17
8. การทำความสะอาดพื้นที่ Work Shop	N	8.1 น้ำเสียจากการทำความสะอาดพื้นที่ภายใน Work Shop ทั้งหมด	4	2	2	50	0	62	U		EP-G/S-17
	N	8.2 ฝุ่นจากการกวาดทำความสะอาด	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
	N	8.3 ขยะอันตรายปนเปื้อนจากการเก็บทำความสะอาด	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-07
9. การบำรุงรักษาชิ้นเก็บ อะไหล่แผนกช่อมตัวถังและสี	N	9.1 ขยะทั่วไปจากการบำรุงรักษาชิ้นเก็บอะไหล่	4	2	1	50	0	56	U		EP-OFF-07
	N	9.2 ฝุ่นละอองจากการเช็ดทำความสะอาด	5	2	1	50	0	57	U		EP-B/P-19
10. การทำงานของผู้รับเหมาที่ เข้ามาส่งของ,เก็บซากอะไหล่, เก็บกล่องกระดาษ	N	10.1 ขยะทั่วไปจากการทำงานของผู้รับเหมา	3	2	2	50	0	60	U		EP-OFF-07
	A	10.2 การฟุ้งกระจายและการหกหล่นของสี/สารเคมี	1	3	4	50	0	66	U		EP-B/P-19
	N	10.3 ไอระเหยจากท่อไอเสียของเครื่องยนต์	3	3	2	50	0	62	U		EP-B/P-19
	N	10.4 ขยะอันตรายจากขี้อยู่ยงสารเคมีที่หกรั่วไหล	2	1	2	50	0	56	U		EP-OFF-07
	N	10.5 เสียงดังจากการขนย้ายสิ่งของต่าง ๆ (เช่น ถังแก๊ส เป็นต้น)	3	2	4	50	0	70	U		EP-B/P18
11. การใช้ห้องน้ำ	N	11.1 ขยะทั่วไปจากการใช้ห้องน้ำ	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
	N	11.2 น้ำเสียจากการใช้ห้องน้ำ	5	1	2	50	0	62	U		EP-G/S-17

4/7

วันที่ออกเอกสาร : 01/10/2559	หมายเลขเอกสาร : ED-BTB-27
วันที่พิมพ์ฉบับแก้ไข : 10/10/2559	ฉบับที่ : 11

แผนก ซ่อมตัวถังและสี

สาขา บางบัวทอง

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)
	N	11.3 เคมีที่ใช้ในการทำมาสะอาดห้องน้ำผู้สิ่งแวดล้อม	3	1	2	50	0	58	U		EP-G/S-17
12. การใช้ทรัพยากร	N	12.1 การใช้น้ำในกระบวนการทำงาน	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-10
	N	12.2 การใช้ไฟฟ้าในกระบวนการทำงาน	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-10
	N	12.3 การใช้กระดาษในกระบวนการทำงาน	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-10
	N	12.4 การใช้น้ำมันเชื้อเพลิงและแก๊สในกระบวนการทำงานของ พนักงานที่เกี่ยวข้อง	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-10
13. น้ำเสียจากการล้างท่อ ระบายน้ำ	N	13.1 ขยะปนเปื้อนจากการปฏิบัติงาน	4	1	2	50	0	60	U		EP-OFF-07
	A	13.2 ขยะสีปั่วร่วงลงสู่รางระบายน้ำ	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
	E	13.3 น้ำจากการระบับเหตุเพลิงไหม้	1	1	6	50	0	62	U		EP-G/S-17
	E	13.4 สารเคมีหกรั่วไหลลงรางระบายน้ำออกสู่สิ่งแวดล้อมภายนอก	1	1	6	50	0	62	U		EP-G/S-17
14. ปั่นลม	N	14.1 น้ำมันและขยะปนเปื้อนในการซ่อมปั้มลม	2	1	2	50	0	56	U		EP-OFF-07
	N	14.2 การใช้ทรัพยากรไฟฟ้าในการใช้ปั้มลม	5	2	1	50	0	57	U		EP-OFF-10
	A	14.3 น้ำมันที่รั่วจากปั้มลม	2	2	2	50	0	58	U		EP-B/P-09
	N	14.4 เสียงดังที่เกิดจากการทำงานของปั้มลม	5	1	2	50	0	62	U		EP-B/P-18
	N	14.5 ฝุ่นจากการทำความสะอาดปั้มลม	4	2	2	50	0	62	U	ใส่อุปกรณ์ PPE	EP-B/P-19
	A	14.6 การรั่วซึมของลมขณะปั้มลมทำงาน	3	2	1	50	0	55	U		EP-OFF-10
15. การทำงานในสำนักงาน	N	15.1 ขยะทั่วไปจากการทำงานในสำนักงาน	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
	N	15.2 ขยะอันตรายปนเปื้อนจากการทำงานในสำนักงาน	4	1	2	50	0	60	U		EP-OFF-07
	A	15.3 ไฟฟ้าลัดวงจร	1	1	10	50	0	70	U		EP-OFF-12
	N	15.4 พงหมึกจากเครื่องถ่ายเอกสาร	3	1	2	50	0	58	U		EP-OFF-07
16. ห้องพ่นสี-อบสี	N	16.1 เสียงดังจากการใช้ปืนเป่าลมในห้องพ่นอบสี	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-18,EP-G/S-20

5/7

วันที่ออกเอกสาร : 01/10/2559	หมายเลขเอกสาร : ED-BTB-27
วันที่มีผลบังคับใช้ : 10/10/2559	ฉบับที่ : 11

สาขา บางบัวทอง

[illegible]

6/7

วันที่ออกเอกสาร : 01/10/2559	หมายเลขเอกสาร : ED-BTB-27
วันที่พิมพ์ฉบับนี้ : 10/10/2559	ฉบับที่ : 11

สาขา บางบัวทอง

[illegible]

7/7

วันที่ออกเอกสาร : 01/10/2559	หมายเลขเอกสาร : ED-BTB-27
วันที่มีผลบังคับใช้ : 10/10/2559	ฉบับที่ : 11

สาขา บางบัวทอง

[illegible]