1/7

บริษัท โตโยต้านนทบุรี ผู้จำหน่ายโตโยต้า จำกัด

ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ

วันที่ออกเอกสาร : 26/10/2560 หมายเลขเอกสาร : ED-OFF-59 วันที่มีผลบังคับใช้ : 06/11/2560 ฉบับที่ : 10 ประมานริหาร EMR ทีมงานตั้งแวดด้อม

ตรวจสอบโดย

แผนก ซ่อมตัวถังและสี สาขา รัตนาธิเบศร์

	สถาน	ลักษณะ	ความถี่	ความสามารถ	ระดับความ	มีกฎหมาย	มีข้อกำหนด	ผลรวม	Signi-	การควบคุม	ระเบียบ
กิจกรรม	การณ์	ปัญหา	ของการเกิด	ในการควบ	รุนแรงของ	เกี่ยวข้อง	ในการตัดสิน ระดับผลกระ	('(4+5)*6)	ficant	กระบวนการ /	ปฏิบัติ
114113391	N/A/E	สิ่งแวดล้อม	ผลกระทบ	คุมมลพิษ		(ถ้ามี = 50)	ทบหรือไม่ (ถ้ามี = 100)	+7+8	(S/U)	การจัดการ	ที่เกี่ยวข้อง
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)		
	N	24.5 น้ำที่ใช้แล้วจากการล้างทำความสะอาด	5	1	4	50	0	74	U		EP-GS-17
		24.6 กากตะกอนสีจากการถ้างทำความสะอาด	5	1	4	50	0	74	U		EP-OFF-07
		24.7 ฟิวเตอร์กรองสีที่ปนเปื้อนกากตะกอนสี	5	1	4	50	0	74	U		EP-OFF-07
		4.5 เพลิงใหม้จากการเชื่อมหรือเจียรขึ้นส่วน	1	2	8	50	0	74	U		EP-OFF-12
		15.4 เสียงดังที่เกิดจากการทำงานของปั้มถม	5	1	4	50	0	74	U		EP-B/P-18
		4.7 การใช้ไฟฟ้าในการเชื่อมชิ้นส่วนตัวถัง	4	1	4	50	0	70	U		EP-0FF-10
	N	4.4 สะเก็ดไฟจาการเชื่อมชิ้นส่วนตัวถัง	4	1	4	50	0	70	U		EP-G/S-20
	N	6.6 ขยะอันตรายปนเปื้อนจากการเปลี่ยนฟิวเตอร์ตู้พ่นแผ่นเทียบสี	3	2	4	50	0	70	U		EP-OFF-07
	Е	6.9 เพลิงใหม้จากไฟฟ้าลัควงจร	1	1	10	50	0	70	U		EP-OFF-12
	N	11.4 ขยะอันตรายจากขี้เลื่อยซับสารเคมีที่หกรั่วไหล	3	2	4	50	0	70	U		EP-OFF-07
14. น้ำเสียจากการล้างท่อ	N	14.1 ขยะปนเปื้อนจากการปฏิบัติงาน	4	1	4	50	0	70	U		EP-OFF-07
	A	16.3 ไฟฟ้าลัควงจร	1	1	10	50	0	70	U		EP-OFF-12
	N	17.8 ขยะอันตรายปนเปื้อนจากการเปลี่ยนฟิวเตอร์ห้องพ่นสี	3	2	4	50	0	70	U		EP-OFF-07
ยู่สี		19.2 เพลิงใหม้จากไฟฟ้าลัควงจร	1	1	10	50	0	70	U		EP-OFF-12
	A	19.3 การหกรั่วไหลของสารเคมีที่จัดเก็บและการแบ่งถ่าย	3	2	4	50	0	70	U		EP-B/P-09
	N	19.4 ใอระเหยของสารเคมีขณะแบ่งถ่าย	3	2	4	50	0	70	U		EP-B/P-19
23. ปากกาจับชิ้นงาน	N	23.1 ขยะเศษเหล็ก, โลหะ จากผงขี้เหล็กที่เกิดจากการตัดหรือ	3	2	4	50	0	70	U		EP-OFF-07
ข้ามาส่งของ,เก็บซากอะไหด่,	A	11.2 การฟุ้งกระจายและการหกหล่นของสี/สารเคมี	1	2	6	50	0	68	U		EP-BP-09
14. น้ำเสียจากการล้างท่อ	A	14.4 สารเคมีหกรั่วไหลลงรางระบายน้ำออกสู่สิ่งแวคล้อมภายนอก	2	1	6	50	0	68	U		EP-G/S-17
ระบายน้ำ (ต่อ)											
		4.3 การใช้แก๊สเชื่อมชิ้นส่วนตัวถัง	3	1	4	50	0	66	U		EP-0FF-10
ชิ้นส่วนตัวถัง		5.2 เสียงดังจากการถอดและประกอบขึ้นส่วนตัวถัง	2	2	4	50	0	66	U		EP-B/P-18
	Е	6.5 สารระเหยติดไฟจนเกิดเพลิงไหม้	1	1	8	50	0	66	U		EP-OFF-12
	Е	17.5 เพลิงใหม้ห้องพ่นสี-อบสี	1	1	8	50	0	66	U		EP-OFF-12
	Е	18.4 ถังเก็บทินเนอร์ขนาด 200 ถิตร หกล้มไหลลงสู่รางระบายน้ำ	1	1	8	50	0	66	U		EP-OFF-12

ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ

วันที่ออกเอกสาร : 26/10/2560 หมายเลขเอกสาร : ED-OFF-59

วันที่มีผลบังคับใช้ : 06/11/2560 ฉบับที่ : 10 แผนก ซ่อมตัวถังและสี สาขา รัตนาธิเบศร์

	สถาน การณ์	ลักษณะ ปัญหา	ความถี่ ของการเกิด	ความสามารถ ในการควบ	ระดับความ รุนแรงของ	มีกฎหมาย เกี่ยวข้อง	มีข้อกำหนด ในการตัดสิน	ผลรวม ('(4+5)*6)	Signi-	การควบคุม กระบวนการ /	ระเบียบ ปฏิบัติ
กิจกรรม	N/A/E		ผลกระทบ	คุมมลพิษ	q	(ถ้ามี = 50)	ระดับผลกระ ทบหรือไม่	+7+8	(S/U)	การจัดการ	ที่เกี่ยวข้อง
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(ถ้ามี = 100) (8)	(9)	(10)		
	N	22.1 ใอระเหยของน้ำกรคจากการชาร์จแบตเตอรี่	3	1	4	50	0	66	U		EP-B/P-19
	N		1	1	8	50	0	66	U		EP-OFF-12
		31.5 เพลิงไหม้จากการเจียร์แต่งเหลี่ก	1	1	8	50	0	66	U		EP-OFF-12
5. การถอดและประกอบ	N	5.1 ขยะปนเปื้อนจากการถอดและประกอบชิ้นส่วนตัวถัง	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-07
	N	5.6 ขยะอันตรายจากการถอดประกอบชิ้นส่วน เช่น ขี้เลื่อยซับ	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-07
		น้ำมัน, ผ้าเช็ดน้ำยาขัดเงา									
6.ห้องผสมสี / ตู้พ่นแผ่น	N	6.1 ใอระเหยของสีและสารเคมี จากการพ่นสีในคู้พ่นแผ่นเทียบสี	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
เทียบสี	N	6.2 ใอระเหยจากการผสมสีจากในห้องผสมสีมีผลกระทบต่อ	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
		ผู้ปฏิบัติงานใกล้เกียง									
	N	6.8 คราบละอองสีจากการพ่นแผ่นเทียบสีที่เกาะบริเวณใบพัดลม	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
		ของตู้พ่นแผ่นเทียบสี									
8. การขัดสีขัดเงา	N	8.1 ฝุ่นและไอระเหยจากการขัดสีขัดเงากระทบต่อพนักงาน	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
		ผู้ปฏิบัติงาน									
		8.2 ขยะปนเปื้อนจากการขัดยา เช่น กระคาษทราย , ใยขัดขนแกะ	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-07
		8.3 เสียงคังจากเครื่องขัดและปืนเป่าลม	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P18
9. การทำความสะอาคพื้นที่	N	9.1 น้ำเสียจากการทำความสะอาดพื้นที่ภายใน Work Shop ทั้งหมด	5	2	2	50	0	64	U		EP-G/S-17
Work Shop	N	9.2 ฝุ่นจากการกวาดทำความสะอาด	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
	N	13.4 การใช้น้ำมันเชื้อเพลิงและแก๊สในกระบวนการทำงานของ	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-10
		พนักงานที่เกี่ยวข้อง									
	N	15.2 การใช้ทรัพยากรไฟฟ้าในการใช้ปั๊มกม	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-10
16. การทำงานในสำนักงาน	N	16.1 ขยะทั่วไปจากการทำงานในสำนักงาน	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-07
17. ห้องพ่นสี-อบสี	N	17.1 ไอระเหยจากสารเคมีในห้องพ่น-อบสี	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
	N	17.2 เสียงคังจากการใช้ปืนเป่าถมในห้องพ่นอบสี	5	2	2	50	0	64	U		EP-G/S-20
	N	17.3 ละอองสีที่เกิดจากการพ่นสี	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
	N	17.4 ขยะอันตรายจากการพ่นสี	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-07

ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ

วันที่ออกเอกสาร : 26/10/2560 หมายเลขเอกสาร : ED-OFF-59 วันที่มีผลบังคับใช้ : 06/11/2560 ฉบับที่ : 10

แผนก ซ่อมตัวถังและสี

สาขา รัตนาธิเบศร์

				_							
	สถาน	ลักษณะ	ความถื่	ความสามารถ	ระดับความ	มีกฎหมาย	มีข้อกำหนด	ผลรวม	Signi-	การควบคุม	ระเบียบ
กิจกรรม	การณ์	ปัญหา	ของการเกิด	ในการควบ	รุนแรงของ	เกี่ยวข้อง	ในการตัดสิน ระดับผลกระ	('(4+5)*6)	ficant	กระบวนการ /	ปฏิบัติ
11.011999	N/A/E	์ สิ่งแวดล้อม	ผลกระทบ	คุมมลพิษ		(ถ้ามี = 50)	ทบหรือไม่	+7+8	(S/U)	การจัดการ	ที่เกี่ยวข้อง
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(ถ้ามี = 100) (8)	(9)	(10)		
20. พื้นที่ถ้างรถ	N	20.1 น้ำเสียจากการถ้างรถ	5	2	2	50	0	64	U		EP-G/S-17
	N	20.2 ขยะปนเปื้อนจากการล้างรถ	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-07
	N	20.3 การใช้ทรัพยากร(น้ำ)ในการถ้างรถ	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-10
	N	21.3 ใอระเหยของสารเคมี	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
	N	28.3 ฝุ่นละอองที่เกิดจากการปฏิบัติงาน	5	2	2	50	0	64	U		EP-G/S-20
	N	29.1 เสียงคั้งจากการขัคสีใป๊ว และปื้นเป่าลม	5	2	2	50	0	64	U		EP-G/S-20
	N	29.2 ฝุ่นละอองจากการขัดสีโป๊ว และสีพื้น	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
	N	29.3 ใอระเหยจากการใช้น้ำยากำจัดคราบจากการถ้างกาพ่นสี	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
29. งานเตรียมพื้นผิว	N	29.1 เสียงดังจากการขัดสีโป๊ว และปืนเป่าลม	5	2	2	50	0	64	U		EP-G/S-20
	N	29.2 ฝุ่นละอองจากการจัดสีโป๊ว และสีพื้น	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
	N	29.3 ใอระเหยจากการใช้น้ำยากำจัดคราบจากการถ้างกาพ่นสี	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
29. งานเตรียมพื้นผิว	N	29.4 ขยะอันตรายที่เกิดจากการปฏิบัติงาน	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-07
	N	29.5 น้ำเสียจากการขัดสีโป๊ว และสีพื้น	5	2	2	50	0	64	U		EP-G/S-17
	N	29.6 ใอระเหยของสารเคมีในการปฏิบัติงาน	5	2	2	50	0	64	U		EP-G/S-20
30.การพ่นสีและการใช้	N	30.1 ใอระเหยจากสารเคมีในห้องพ่น-อบสี	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
ห้องพ่นอบสี	N	30.2 เสียงคั้งจากการใช้ปืนเป่าลมในห้องพ่นอบสี	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-18
	N	30.3 ละอองสีที่เกิดจากการพ่นสี	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
	N	30.4 ขยะปนเปื้อนจากการพ่นสีรถยนต์	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-07
49. การใช้ทรัพยากรภายใน	N	49.1 การใช้ไฟฟ้าในกระบวนการทำงาน	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-10
(กรณีลูกค้าร้องขอเปลี่ยน	N	2.2 เจ้าหน้าที่ในสาขาที่ลูกค้าเลือกรับรถลูกค้าเกิดไอเสียจากรถยนต์	4	2	2	50	0	62	U		EP-BP-19
ศูนย์บริการ											
4.การเชื่อมขึ้นส่วนตัวถัง	N	4.1 ใอระเหยจากการเชื่อมชิ้นส่วนตัวถัง กระทบต่อพนักงานที่ทำงาน	4	2	2	50	0	62	U		EP-BP-19
	N	5.4 ไอระเหยจากสารเกมีขณะปฏิบัติงาน เช่น น้ำยาหล่อลื่นน้ำขาขจัด	4	2	2	50	0	62	U		EP-B/P-19
	N	6.3 ฝุ่นฟุ้งกระจายจากการถอดเปลี่ยน เป่าทำความสะอาคฟิลเตอร์ต่างๆ	4	2	2	50	0	62	U	I	EP-B/P-19,EP-B/S-20

ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ

วันที่ออกเอกสาร : 26/10/2560 หมายเลขเอกสาร : ED-OFF-59

วันที่มีผลบังคับใช้ : 06/11/2560 ฉบับที่ : 10 แผนก ซ่อมตัวถังและสี สาขา รัตนาธิเบศร์

	สถาน การณ์	ลักษณะ ปัญหา	ความถี่ ของการเกิด	ความสามารถ ในการควบ	ระดับความ รุนแรงของ	มีกฎหมาย เกี่ยวข้อง	มีข้อกำหนด ในการตัดสิน ระดับผลกระ	ผลรวม ('(4+5)*6)	Signi- ficant	การควบคุม กระบวนการ /	ระเบียบ ปฏิบัติ
กิจกรรม	N/A/E	ู้ สิ่งแวดล้อม	ผลกระทบ	คุมมลพิษ	,	(ถ้ามี = 50)	ทบหรือไม่	+7+8	(S/U)	การจัดการ	ที่เกี่ยวข้อง
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(ถ้ามี = 100) (8)	(9)	(10)		
	N	6.3 ฝุ่นฟุ้งกระจายจากการถอคเปลี่ยน เป่าทำความสะอาคฟิลเตอร์ต่างๆ	4	2	2	50	0	62	U		EP-B/P-19,EP-B/S-2
	A	6.4 สารเคมีหกรั่วใหลขณะจัดเตรียม	1	1	6	50	0	62	U		EP-B/P-09
	N	6.7 ขยะอันตรายปนเปื้อนจากการผสมสี เช่น กระป้องสี,ผ้าซับสารเคมี	4	2	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
	N	8.4 น้ำเสียปนเปื้อนสารเคมีจากการทำความสะอาคใบขัดขนแกะ	5	1	2	50	0	62	U		EP-G/S-17
	N	9.3 ขยะอันตรายปนเปื้อนจากการเก็บทำความสะอาด	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
10. การบำรุงรักษาชั้นเก็บ	N	10.1 ขยะทั่วไปจากการบำรุงรักษาชั้นเก็บอะไหล่	4	2	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
อะไหล่แผนกซ่อมตัวถังและสี	N	10.2 ฝุ่นละอองจากการเช็ดทำความสะอาด	4	2	2	50	0	62	U		EP-B/P-19
11. การทำงานของผู้รับเหมาที่	N	11.1 ขยะทั่วไปจาการทำงานของผู้รับเหมา	4	2	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
	N	12.3 เคมีที่ใช้ในการทำความสะอาดห้องน้ำสู่สิ่งแวคล้อม	5	1	2	50	0	62	U		EP-G/S-17
13. การใช้ทรัพยากร	N	13.1 การใช้น้ำในกระบวนการทำงาน	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-10
	N	13.2 การใช้ไฟฟ้าในกระบวนการทำงาน	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-10
	N	13.3 การใช้กระคาบในกระบวนการทำงาน	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-10
ระบายน้ำ	A	14.2 ขยะสีโป้วร่วงลงสู่รางระบายน้ำ	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
	Е	14.3 น้ำจากการระจับเหตุเพลิงใหม้	1	1	6	50	0	62	U		EP-G/S-17
	N	15.5 ฝุ่นจากการทำความสะอาดปั้มลม	4	2	2	50	0	62	U		EP-B/P-19
	A	15.6 การรั่วซึมของลมขณะปั๊มลมทำงาน	1	1	6	50	0	62	U		EP-OFF-10
18. การจัดเก็บทินเนอร์เก่า	A	18.1 การหกรั่วใหลของทินเนอร์ขณะเททินเนอร์ใส่ถัง	4	2	2	50	0	62	U		EP-B/P-09
	N	18.3 ไอระเหยของสารเคมี ขณะเททินเนอร์ใส่ถัง	4	2	2	50	0	62	U		EP-B/P-19
19. การทำงานในห้องสโตร์	A	19.1 ขยะอันตรายจากการดูดซับสารเกมีหกรั่วไหล	1	2	4	50	0	62	U		EP-OFF-07
	N	21.2 ขยะทั่วไปจากการเกี่บงานของรถลูกค้า	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
	A	22.2 การหยค, การกระเด็นของน้ำกรคจากการชาร์จแบตเตอรี่	2	1	4	50	0	62	U		EP-B/P-19
23. ปากกาจับชิ้นงาน (ต่อ)	N	23.2 เสียงดังจากการเจียรขึ้นงานกระทบต่อพนักงาน	4	2	2	50	0	62	U		EP-B/P-18
	N	23.3 ใอระเหยจากการเชื่อมชิ้นงาน	4	2	2	50	0	62	U		EP-B/P-19

เอกสารฉบับที่ / วันที่ออกเอกสาร / วันที่มีผลบังคับใช้ : 2 / 22/02/2551 / 29/02/2551

EF-OFF-01

ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ

วันที่ออกเอกสาร : 26/10/2560 หมายเลขเอกสาร : ED-OFF-59 วันที่มีผลบังคับใช้ : 06/11/2560 ฉบับที่ : 10

แผนก ซ่อมตัวถังและสี

สาขา รัตนาธิเบศร์

กิจกรรม	สถาน การณ์ N/A/E	ลักษณะ ปัญหา สิ่งแวดล้อม	ความถื่ ของการเกิด ผลกระทบ	ความสามารถ ในการควบ คุมมถพิษ	ระดับความ รุนแรงของ	มีกฎหมาย เกี่ยวข้อง (ถ้ามี = 50)	ในการตัดสิน ระดับผลกระ ทบหรือไม่	ผลรวม ('(4+5)*6) +7+8	Significant (S/U)	การควบคุม กระบวนการ / การจัดการ	ระเบียบ ปฏิบัติ ที่เกี่ยวข้อง
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(ถ้ามี = 100) (8)	(9)	(10)		
	N	23.4 สะเก็ดไฟจากการเจียรและเชื่อมชิ้นงาน	4	2	2	50	0	62	U		EP-G/S-20
24. งานล้างกา	N	24.1 ใอระเหยของสารเคมีขณะถ้างกาพ่นสี	5	1	2	50	0	62	U		EP-G/S-20
	N	24.2 ทินเนอร์ที่ใช้แล้วจากการล้างกาพ่นสี	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
26. อุปกรณ์ดูดฝุ่นทอร์นาโด	N	26.1 ขยะอันตรายจากผงฝุ่นจากการทำความสะอาด	4	2	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
		26.2 เศษฝุ่นละอองฟุ้งกระจายจากการทำความสะอาคภายในผู้ทอนาโค	4	2	2	50	0	62	U		EP-G/S-20
27. หินเจียรตั้งโต๊ะ	N	27.1 ขยะเศษเหล็ก, โลหะที่เกิดจากการเจียรแค่งชิ้นงาน	4	2	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
	N	27.2 เสียงดังจากการเจียรชิ้นงานกระทบต่อพนักงาน	4	2	2	50	0	62	U		EP-B/P-18
	N	28.2 ขยะอันตรายจากเศษกระจก	4	2	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
31.การเจียร์เหล็กด้วยหินเจียร์	N	31.1 เสียงดังจากการเจียร์เหล็กกระทบต่อพนักงาน	4	2	2	50	0	62	U		EP-B/P-18
		31.2 สะเก็ดหินเจียร์จากการเจียร์แต่งเหล็ก	4	2	2	50	0	62	U		EP-G/S-20
		4.2 เสียงดังจากการเจียร์เชื่อมแต่งเหล็ก กระทบต่อพนักงาน	4	1	2	50	0	60	U		EP-BP-18
		5.3 น้ำมันและสารละลายใช้แล้วจากการถอดและประกอบชิ้นส่วน	3	2	2	50	0	60	U		EP-OFF-07
		ตัวถัง									
เก็บกล่องกระดาษ		11.3 ใอระเหยจากการหยครั่วไหล,ไอเสียจากเครื่องยนต์	3	2	2	50	0	60	U		EP-BP-19
	N	11.5 เสียงคั้งจากการขนย้ายสิ่งของต่าง ๆ (เช่น ถังแก๊ส เป็นคั้น)	3	2	2	50	0	60	U		EP-B/P18
12. การใช้ห้องน้ำ	N	12.1 ขยะทั่วไปจากการใช้ห้องน้ำ	4	1	2	50	0	60	U		EP-OFF-07
	N	12.2 น้ำเสียจากการใช้ห้องน้ำ	3	2	2	50	0	60	U		EP-G/S-17
	A	15.3 น้ำมันที่รั่วจากปั้มลม	2	2	2	50	0	60	U		EP-B/P-09
25. ห้องเก็บสโตร์อะไหล่เก่า	N	25.1 ฝุ่นละอองจากการทำความสะอาค	3	2	2	50	0	60	U		EP-G/S-20
	N	30.5 ขยะปนเปื้อนจากการล้างห้องพ่น	3	2	2	50	0	60	U		EP-OFF-07
15. ปั้มลม	N	15.1 น้ำมันและขยะปนเปื้อนในการซ่อมปั้มลม	3	1	2	50	0	58	U		EP-OFF-07
	Е	17.6 การรั่วไหลของแก๊ส/น้ำมันเชื้อเพลิงของห้องพ่นสี-อบสี	1	1	4	50	0	58	U		EP-OFF-10
	A	20.4 การหกรั่วไหลของสารเคมีที่ใช้ล้างรถ	2	2	2	50	0	58	U		EP-B/P-09

ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ

วันที่ออกเอกสาร : 26/10/2560 หมายเลขเอกสาร : ED-OFF-59

วันที่มีผลบังคับใช้ : 06/11/2560 ฉบับที่ : 10 แผนก ซ่อมตัวถังและสี สาขา รัตนาธิเบศร์

	สถาน	ลักษณะ	ความถี่	ความสามารถ	ระดับความ	มีกฎหมาย	มีข้อกำหนด	ผลรวม	Signi-	การควบคุม	ระเบียบ
กิจกรรม	การณ์	ู้ ปัญหา	ของการเกิด	ในการควบ	รุนแรงของ	เกี่ยวข้อง	ในการตัดสิน ระดับผลกระ	('(4+5)*6)	ficant	กระบวนการ /	ปฏิบัติ
	N/A/E	สิ่งแวดล้อม	ผลกระทบ	คุมมลพิษ		(ถ้ามี = 50)	ทบหรือใม่ (ถ้ามี = 100)	+7+8	(S/U)	การจัดการ	ที่เกี่ยวข้อง
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)		
	A	24.3 สารเคมีหกรั่วไหล	2	2	2	50	0	58	U		EP-B/P-09
	N	31.6 การหกรั่วไหลของน้ำมันหล่อลื่นที่เกิดจากการบำรุงรักษาหินเจียร์ลม	3	1	2	50	0	58	U		EP-B/P-09
สำนักงาน	N	49.2 การใช้กระดาษในกระบวนการทำงาน	5	2	1	50	0	57	U		EP-OFF-10
	N	5.5 ขยะทั่วไปและขยะรีไซเคิ้ลจากการถอดประกอบชิ้นส่วน	5	1	1	50	0	56	U		EP-OFF-07
7.การซ่อมบำรุงลิฟท์ยกรถ	N	7.1 ขยะปนเปื้อนจากการซ่อมบำรุงลิฟท์ยกรถ เช่น ขี้เลื่อยซับ	2	1	2	50	0	56	U		EP-OFF-07
		น้ำมันไฮโดรลิค									
	A	7.2 การรั่วใหลของน้ำมันใฮโครลิคที่เกิดจากสายน้ำมันแตก	2	1	2	50	0	56	U		EP-OFF-12
	N	16.2 ขยะอันตรายปนเปื้อนจากการทำงานในสำนักงาน	2	1	2	50	0	56	U		EP-OFF-07
	N	16.4 ผงหมึกจากเครื่องถ่ายเอกสาร	2	1	2	50	0	56	U		EP-B/P-19
	N	18.2 ขยะอันตรายจากขี้เลื่อย, เศษผ้าที่ใช้ซับทินเนอร์	1	2	2	50	0	56	U		EP-OFF-07
	N	19.5 ฝุ่นละอองจากการทำความสะอาด	5	1	1	50	0	56	U		EP-G/S-20
21. พื้นที่เก็บงาน	A	21.1 การหกรั่วใหลของสารเคมี	1	2	2	50	0	56	U		EP-B/P-10
	A	24.4 ลมรั่วจากอุปกรณ์ชำรุด	1	2	2	50	0	56	U		EP-OFF-10
28. งานเคาะตัวถัง	N	28.1 เสียงดังจากการเคาะชิ้นส่วน	5	1	1	50	0	56	U		EP-B/P-18
		31.3 ฝุ่นละอองจากการเจียร์แต่งเหล็ก	4	2	1	50	0	56	U		EP-OFF-07
48. การทำลายเอกสาร	N	48.1 เอกสารที่ถึงรอบการทำลาย	2	1	2	50	0	56	U		EP-OFF-07
		49.5 วัสคุอุปกรณ์ที่หมดแล้ว	5	1	1	50	0	56	U		EP-OFF-07
50. การตรวจสอบสภาพการ	N	50.1 เครื่องมือ / อุปกรณ์ที่ชำรุค	5	1	1	50	0	56	U	I	EP-OFF-07,EP-OFF-2
ใช้งานของอุปกรณ์											
	N	31.4 ขยะที่เกิดจาการเจียร์แต่งเหล็ก	4	1	1	50	0	55	U		EP-OFF-07
1. พนักงานรับรถลูกค้ำ รับเอกสารการเคลม	N	1.1 เศษกระคาษใช้แล้ว	1	1	2	50	0	54	U		EP-OFF-07
2. สาขาอื่นส่งรถมาซ่อมสี	N	2.1 เศษกระดาษใช้แล้วจากการประสานงานช่อมของเจ้าหน้าที่สาขา	1	1	2	50	0	54	U		EP-OFF-07
3. เปลี่ยนอะ ใหล่ตามใบสั่งซ่อม	N	3.1 กล่องกระดาษบรรจุภัณฑ์ (ใช้งานได้,ชำรุด)	1	1	2	50	0	54	U		EP-OFF-07
		3.2 ซากอะ ใหล่คืนประกัน/ขาย	1	1	2	50	0	54	U		EP-OFF-07
	N	4.6 ขยะที่เกิดจากการเชื่อมหรือเจียรชิ้นส่วน	1	1	2	50	0	54	U		EP-OFF-07

ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ

วันที่ออกเอกสาร ::	26/10/2560	หมายเลขเอกสาร : ED-OFF-59
--------------------	------------	---------------------------

วันที่มีผลบังคับใช้ : 06/11/2560 ฉบับที่ : 10 แผนก ซ่อมตัวถังและสี สาขา รัตนาธิเบศร์

	สถาน	ลักษณะ	ความถี่	ความสามารถ	ระดับความ	มีกฎหมาย	มีข้อกำหนด	ผลรวม	Signi-	การควบคุม	ระเบียบ
กิจกรรม	การณ์	ปัญหา	ของการเกิด	ในการควบ	รุนแรงของ	เกี่ยวข้อง	ในการตัดสิน ระดับผลกระ	('(4+5)*6)	ficant	กระบวนการ /	ปฏิบัติ
IIUII33N	N/A/E	สิ่งแวดล้อม	ผลกระทบ	คุมมลพิษ		(ถ้ามี = 50)	ทบหรือไม่	+7+8	(S/U)	กระบวนการ / การจัดการ	ที่เกี่ยวข้อง
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(ถ้ามี = 100) (8)	(9)	(10)		
	A	6.10 ลมรั่วจากอุปกรณ์ชำรุค	1	1	2	50	0	54	U		EP-0FF-10
	A	17.7 ลมรั่วจากอุปกรณ์ชำรุค	1	1	2	50	0	54	U		EP-0FF-10
	A	49.3 การเปิดอุปกรณ์ไฟฟ้าทิ้งไว้	1	2	1	50	0	53	U		EP-OFF-10
	A	49.4 ไฟฟ้าดับและติดขึ้นเฉียบพลัน	1	2	1	50	0	53	U		EP-OFF-10
										 	