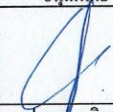
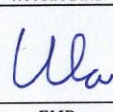
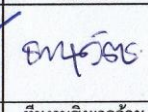


บริษัท โตโยต้าธนบุรี จำกัด
ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ

อนุมัติโดย	ตรวจสอบโดย	จัดทำโดย
		
ประธานบริหาร	EMR	ทีมงานสิ่งแวดล้อม

1/4

วันที่ออกเอกสาร : 26/10/2560	หมายเลขเอกสาร : ED-OFF-58
วันที่มีผลบังคับใช้ : 06/11/2560	ฉบับที่ : 10

แผนก ช่อมบำรุง

สาขา รัตนนิเบศร์

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)	(8)	ผลรวม ((' (4+5)*6) +7+8 (9)	Signi- ficant (S/U) (10)	การควบคุม กระบวนการ การจัดการ	ระเบียบ ปฏิบัติ ที่เกี่ยวข้อง
4. งานเครื่องปรับอากาศ	A	4.3 การปล่อยน้ำยาทำความเย็นออกจากระบบก่อนทำการเปลี่ยนคอมเพรสเซอร์	2	4	4	50	0	74	U		EP-B/P-09
5. งานเจาะปูนเพื่อทำการติดตั้งอุปกรณ์ต่าง ๆ	N	5.2 เสี่ยงดังขณะเจาะปูน	3	3	4	50	0	74	U		EP-B/P-18,EP-G/S-20
6. การสศารท์เครื่องปั้มน้ำดับเพลิง	N	6.1 ไอเสียขณะสศารท์เครื่องยนต์	3	3	4	50	0	74	U		EP-B/P-19,EP-G/S-20
6. การสศารท์เครื่องปั้มน้ำดับเพลิง	N	6.2 เสี่ยงดังขณะสศารท์	3	3	4	50	0	74	U		EP-B/P-18,EP-G/S-20
8. การตัดเหล็ก	N	8.1 ฝุ่นหรือเศษเหล็กที่ละเอียดขณะตัดเหล็ก	4	2	4	50	0	74	U	สวมใส่ PPE	EP-OFF-07,EP-G/S-20
8. การตัดเหล็ก	N	8.2 เสี่ยงดังขณะการตัดเหล็ก	3	3	4	50	0	74	U		EP-B/P-18,EP-G/S-20
13.การซ่อมบำรุงเครื่องมือ / เครื่องจักร	N	13.2วัสดุปนเปื้อนและเศษผ้าปนเปื้อนน้ำมัน	4	2	4	50	0	74	U		EP-OFF-07
14.การซ่อมบำรุงภายในสำนักงาน	N	14.1 ขยะทั่วไปจากการทำงาน	4	2	4	50	0	74	U		EP-OFF-07
18. การเจียร	N	18.2 เสี่ยงดังขณะการตัดเหล็ก	3	3	4	50	0	74	U		EP-B/P-18,EP-G/S-20
21. ระบบบำบัดน้ำเสีย	N	21.8 กากตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสีย	2	2	6	50	0	74	U		EP-OFF-07
21. ระบบบำบัดน้ำเสีย	A	21.4 ท่อส่งน้ำเสียแตกชำรุด	1	2	8	50	0	74	U		EPG/S-17
22. การเชื่อม	N	22.2 ควันขณะทำการเชื่อม	3	3	4	50	0	74	U		EP-G/S-20
22. การเชื่อม	E	22.3 ไฟฟ้าลัดวงจรจากการใช้เครื่องเชื่อมไฟฟ้า	3	3	4	50	0	74	U		EP-OFF-12
18. การเจียร	N	18.1 เศษโลหะ และ ประกายไฟจากการเจียร	3	2	4	50	0	70	U		EP-OFF-07,EP-G/S-20
4. งานเครื่องปรับอากาศ	N	4.5 ควันขณะทำการเชื่อม	2	3	4	50	0	70	U		EP-B/P-19,EP-G/S-20
4. งานเครื่องปรับอากาศ	N	4.6 แสงขณะทำการเชื่อม	2	3	4	50	0	70	U		EP-G/S-20
4. งานเครื่องปรับอากาศ	E	4.8 ไฟไหม้จากสะเก็ดไฟจากการเชื่อมกระเด็นโดนเชื้อเพลิง	1	1	10	50	0	70	U		EP-OFF-12
21. ระบบบำบัดน้ำเสีย	E	21.3 เกิดเพลิงไหม้จากอุปกรณ์ไฟฟ้าชำรุด	1	1	10	50	0	70	U		EP-OFF-12
22. การเชื่อม	N	22.1 เศษโลหะ และ ประกายไฟจากการเชื่อม	3	2	4	50	0	70	U		EP-OFF-07,EP-G/S-20
4. งานเครื่องปรับอากาศ	E	4.4 แก๊สที่ใช้ในการเชื่อมอาจมีการรั่วซึมติดไฟ	1	1	8	50	0	66	U		EP-B/P-09,EP-OFF-12
15. การทำงานของผู้รับเหมา	A	15.2 การฟุ้งกระจายและหกหล่นของน้ำเสีย	2	2	4	50	0	66	U		EP-B/P-09,EP-B/P-19

บริษัท โตโยต้าธนบุรี จำกัด											3/4
ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ											
วันที่ออกเอกสาร : 26/10/2560		หมายเลขเอกสาร : ED-OFF-58									
วันที่มีผลบังคับใช้ : 06/11/2560		ฉบับที่ : 10		แผนก ช่อมบำรุง		สาขา รัตนนิเบศร์					
กิจกรรม (1)	สถาน การณ์ N/A/E (2)	ลักษณะ ปัญหา สิ่งแวดล้อม (3)	ความถี่ ของการเกิด ผลกระทบ (4)	ความสามารถ ในการควบคุมมลพิษ (5)	ระดับความ รุนแรงของ (6)	มีกฎหมาย เกี่ยวข้อง (ถ้ามี = 50) (7)	(8)	ผลรวม ((' 4+5)*6) +7+8 (9)	Signi- ficant (S/U) (10)	การควบคุม กระบวนการ การจัดการ	ระเบียบ ปฏิบัติ ที่เกี่ยวข้อง
1. ประเมินวิธีการซ่อม	N	1.1 เศษกระดาษใช้แล้ว	2	2	2	50	0	58	U		EP-B/P-07
1. ประเมินวิธีการซ่อม	N	1.2 ไอเสียจากยานพาหนะในการออกสำรวจพื้นที่	2	2	2	50	0	58	U		EP-B/P-19
2. สรุปวิธีดำเนินการซ่อม	N	2.1 เศษกระดาษใช้แล้ว	2	2	2	50	0	58	U		EP-B/P-07
3. เปลี่ยนถ่ายน้ำมันหม้อแปลง	A	3.1 น้ำมันหกหรือรั่วไหล	2	2	2	50	0	58	U		EP-B/P-09
3. เปลี่ยนถ่ายน้ำมันหม้อแปลง	N	3.2 กลิ่นของน้ำมันขณะกรองน้ำมัน	2	2	2	50	0	58	U		EP-B/P-19,EP-OFF-21
4. งานเครื่องปรับอากาศ	A	4.1 การตรวจวัดน้ำยาทำความเย็นอาจมีน้ำยารั่วออกมาภายนอก	2	2	2	50	0	58	U		EP-B/P-09,EP-G/S-20
4. งานเครื่องปรับอากาศ	N	4.2 น้ำที่ใช้ล้างเครื่องปรับอากาศมีสิ่งปนเปื้อน	2	2	2	50	0	58	U		EP-G/S-17,EP-OFF-10
		ของเครื่องปั้มน้ำดับเพลิง , การดูดฝุ่นภายในตู้คอนโทรลและการกวาดพื้น									
9. การทำความสะอาดห้องลิฟท์โดยสาร	N	9.1 ฝุ่นขณะปิดกวาดห้องลิฟท์โดยสาร	3	1	2	50	0	58	U		EP-B/P-19,EP-G/S-20
10. ห้องปั้มน้ำประปา	N	10.1 ฝุ่นขณะทำความสะอาดตู้คอนโทรล	2	2	2	50	0	58	U		EP-B/P-19,EP-G/S-20
14.การซ่อมบำรุงภายในสำนักงาน	N	14.2 หลอดไฟจากการเปลี่ยนหลอดไฟ	2	2	2	50	0	58	U		EP-OFF-07
15. การทำงานของผู้รับเหมา	N	15.1 ขยะทั่วไปจากการทำงานของผู้รับเหมา	2	2	2	50	0	58	U		EP-OFF-07
19. ห้องปั้ลม	N	19.2 การดูดฝุ่นภายในตู้คอนโทรล	2	2	2	50	0	58	U		EP-B/P-19,EP-G/S-20
19. ห้องปั้ลม	A	19.3 ขยะปนเปื้อนน้ำมันจากการซ่อมปั้ลม	2	2	2	50	0	58	U		EP-OFF-07
24. การใช้ทรัพยากรภายในสำนักงาน	N	24.2 การใช้กระดาษในกระบวนการทำงาน	5	2	1	50	0	57	U		EP-OFF-10
24. การใช้ทรัพยากรภายในสำนักงาน	N	24.5 วัสดุอุปกรณ์ที่หมดแล้ว	5	1	1	50	0	56	U		EP-OFF-07
25. การตรวจสอบสภาพการใช้งานของอุปกรณ์	N	25.1 เครื่องมือ / อุปกรณ์ที่ชำรุด	5	1	1	50	0	56	U		EP-OFF-07,EP-OFF-21
23. การทำลายเอกสาร	N	23.1 เอกสารที่ถึงรอบการทำลาย	2	1	2	50	0	56	U		EP-OFF-07
11. ไขมันในบ่อคักไขมัน โรงอาหาร	N	11.3 กากตะกอนไขมันจากการทำความสะอาด	3	1	1	50	0	54	U		EP-OFF-08
12. การล้างบ่อพักน้ำใต้ดิน (บ่อน้ำประปา)	N	12.1 น้ำที่เกิดจากการขุดคูฝังและพื้นของบ่อพักน้ำใต้ดิน	2	2	1	50	0	54	U		EP-G/S-17

4/4

วันที่ออกเอกสาร : 26/10/2560	หมายเลขเอกสาร : ED-OFF-58
วันที่มีผลบังคับใช้ : 06/11/2560	ฉบับที่ : 10

แผนก ช่อมบำรุง

สาขา รัตนธิเบศร์

[illegible]

อนุมัติโดย	ตรวจสอบโดย	จัดทำโดย
ประธานบริหาร	EMR	ทีมงานสิ่งแวดล้อม

อนุมัติโดย	ตรวจสอบโดย	จัดทำโดย
ประธานบริหาร	EMR	ทีมงานสิ่งแวดล้อม

อนุมัติโดย	ตรวจสอบโดย	จัดทำโดย
ประธานบริหาร	EMR	ทีมงานสิ่งแวดล้อม

อนุมัติโดย	ตรวจสอบโดย	จัดทำโดย
ประธานบริหาร	EMR	ทีมงานสิ่งแวดล้อม

อนุมัติโดย	ตรวจสอบโดย	จัดทำโดย
ประธานบริหาร	EMR	ทีมงานสิ่งแวดล้อม