
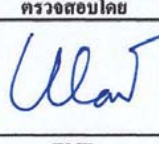
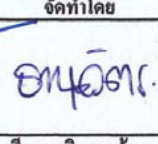


บริษัท โตโยต้าธนบุรี จำกัด

ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ

อนุมัติโดย	ตรวจสอบโดย	จัดทำโดย
		
ประธานบริหาร	EMR	ทีมงานสิ่งแวดล้อม

1/3

วันที่ออกเอกสาร : 01/10/2559	หมายเลขเอกสาร : ED-BYB-30
วันที่มีผลบังคับใช้ : 10/10/2559	ฉบับที่ : 5

แผนก ซ่อมบำรุง

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)	(8)	ผลรวม ((' (4+5)*6) +7+8 (9)	Signi- ficant (S/U) (10)	การควบคุม กระบวนการ การจัดการ	ระเบียบ ปฏิบัติ ที่เกี่ยวข้อง
1. งานเครื่องปรับอากาศ	N	1.3 การปล่อยน้ำยาทำความเย็นออกจากระบบก่อนทำการเปลี่ยนคอมเพรสเซอร์	2	4	4	50	0	74	U		EP-B/P-09
1. งานเครื่องปรับอากาศ	A	1.4 แก๊สที่ใช้ในการเชื่อมอาจมีการรั่วซึมติดไฟ	2	1	8	50	0	74	U		EP-B/P-09,EP-OFF-12
2. งานเจาะปูนเพื่อทำการติดตั้งอุปกรณ์ต่าง ๆ	N	2.2 เสียงดังขณะเจาะปูน	3	3	4	50	0	74	U		EP-B/P-18,EP-G/S-20
3. การตัดเหล็ก	N	3.2 เสียงดังขณะการตัดเหล็ก	3	3	4	50	0	74	U		EP-B/P-18,EP-G/S-20
8.การซ่อมบำรุงภายในสำนักงาน	N	8.1 ขยะทั่วไปจากการทำงาน	4	2	4	50	0	74	U		EP-OFF-07
12. การเจียร	N	12.2 เสียงดังขณะการตัดเหล็ก	3	3	4	50	0	74	U		EP-B/P-18,EP-G/S-20
14.การเชื่อมไฟฟ้า	N	14.2 ควันขณะทำการเชื่อม	3	3	4	50	0	74	U		EP-G/S-17
1. งานเครื่องปรับอากาศ	N	1.5 ควันขณะทำการเชื่อม	2	3	4	50	0	70	U		EP-B/P-19,EP-G/S-20
1. งานเครื่องปรับอากาศ	N	1.6 แสงขณะทำการเชื่อม	2	3	4	50	0	70	U		EP-G/S-20
3. การตัดเหล็ก	N	3.1 ฝุ่นหรือเศษเหล็กที่ละอิดขณะตัดเหล็ก	3	2	4	50	0	70	U	สวมใส่ PPE	EP-OFF-07,EP-G/S-20
12. การเจียร	N	12.1 เศษโลหะ และ ประกายไฟจากการเจียร	3	2	4	50	0	70	U		EP-OFF-07,EP-G/S-20
14.การเชื่อมไฟฟ้า	N	14.1 เศษโลหะ และ ประกายไฟจากการเชื่อม	3	2	4	50	0	70	U		EP-B/P-19,EP-G/S-20
2. งานเจาะปูนเพื่อทำการติดตั้งอุปกรณ์ต่าง ๆ	A	2.3 ไฟฟ้าลัดวงจรจากการใช้เครื่องเจาะปูน	1	1	8	50	0	66	U		EP-OFF-12
3. การตัดเหล็ก	A	3.3 ไฟฟ้าลัดวงจรจากการตัดเหล็ก	1	1	8	50	0	66	U		EP-OFF-12
9. การทำงานของผู้รับเหมา	A	9.2 การฟุ้งกระจายและหกหล่นของน้ำเสีย	2	2	4	50	0	66	U		EP-B/P-09,EP-B/P-19

บริษัท โตโยต้าธนบุรี จำกัด

2/3

ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ

วันที่ออกเอกสาร : 01/10/2559	หมายเลขเอกสาร : ED-BYB-30
วันที่มีผลบังคับใช้ : 10/10/2559	ฉบับที่ : 5

แผนก ซ่อมบำรุง

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)	(8)	ผลรวม ((' (4+5)*6) +7+8 (9)	Signi- ficant (S/U) (10)	การควบคุม กระบวนการ การจัดการ (11)	ระเบียบ ปฏิบัติ ที่เกี่ยวข้อง (12)
12. การเจียร	E	12.3 ไฟฟ้าลัดวงจรจากการใช้เครื่องเจียร	1	1	8	50	0	66	U		EP-OFF-12
14.การเชื่อมไฟฟ้า	E	14.3 ไฟฟ้าลัดวงจรจากการใช้เครื่องเชื่อมไฟฟ้า	1	1	8	50	0	66	U		EP-OFF-12
14.การเชื่อมไฟฟ้า	A	14.4 แก๊สรั่วจากการเชื่อมทำให้เกิดไฟลุกไหม้	1	1	8	50	0	66	U		EP-OFF-12
1. งานเครื่องปรับอากาศ	N	1.7 ฝุ่นละอองขณะทำ	4	3	2	50	0	64	U		EP-B/P-19,EP-G/S-20
2. งานเจาะปูนเพื่อทำการติดตั้ง	N	2.1 ฝุ่นละอองขณะทำการเจาะ	3	3	2	50	0	62	U		EP-B/P-19,EP-G/S-20
อุปกรณ์ต่าง ๆ											
7.การซ่อมบำรุงเครื่องมือ / เครื่องจักรภายในศูนย์บริการ	N	7.1 ขยะทั่วไปจากการทำงาน	4	2	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
7.การซ่อมบำรุงเครื่องมือ / เครื่องจักรภายในศูนย์บริการ	N	7.2 วัสดุปนเปื้อนและเศษผ้าปนเปื้อนน้ำมัน	4	2	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
10. การใช้ทรัพยากร	N	10.1 การใช้น้ำในกระบวนการทำงาน	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-10
10. การใช้ทรัพยากร	N	10.2 การใช้ไฟฟ้าในกระบวนการทำงาน	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-10
10. การใช้ทรัพยากร	N	10.3 การใช้กระดาษในกระบวนการทำงาน	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-10
4. ห้องปั้มน้ำประปา	N	4.2 ฝุ่นขณะกวาดพื้นภายในห้องปั้มน้ำ	3	2	2	50	0	60	U		EP-B/P-19,EP-G/S-20
5.การล้างถังดักไขมัน	N	5.1 กลิ่นขณะเปิดฝาบ่อเพื่อทำการดักไขมัน	3	2	2	50	0	60	U		EP-B/P-19,EP-G/S-20
13. ห้องปั้มลม	N	13.1 ฝุ่นละอองจากการทำความสะอาดจากการเป่ากรองอากาศ	3	2	2	50	0	60	U		EP-B/P-19,EP-G/S-20
13. ห้องปั้มลม	N	13.2 การดูดฝุ่นภายในตู้คอนโทรล	3	2	2	50	0	60	U		EP-B/P-19,EP-G/S-20

3/3

วันที่ออกเอกสาร : 01/10/2559	หมายเลขเอกสาร : ED-BYB-30
วันที่มีผลบังคับใช้ : 10/10/2559	ฉบับที่ : 5

สาขา ภาวใหญ่

[illegible]