

บริษัท โตโยต้านนทบุรี ผู้จัดหน่วยโตโยต้า จำกัด

ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ

1/9

วันที่ออกเอกสาร : 15/12/2560	หมายเลขอเอกสาร : ED-RPB-06
วันที่มีผลบังคับใช้ : 20/12/2560	ฉบับที่ : 7

แผนก ชื่อมตัวถังและสี

อนุมัติโดย	ตรวจสอบโดย	ตัดท่อโดย
		ก. พ. น. ส.

ประธานบริหาร

EMR

ทีมงานสิ่งแวดล้อม

สาขา ราชพฤกษ์

กิจกรรม (1)	สถาน การณ์ N/A/E (2)	ลักษณะ ปัญหา สิ่งแวดล้อม (3)	ความถี่ ของการเกิด [*] ผลกระทบ (4)	ความสามารถ ในการควบ [*] คุณภาพพิเศษ (5)	ระดับความ [*] รุนแรงของ ภัยทางสุขภาพ (6)	มีกฏหมาย เกี่ยวข้อง [*] (ถ้ามี = 50) (7)	มีข้อกำหนด ในการตัดสิน [*] ระดับผลกระทบหรือไม่ [*] (ถ้ามี = 100) (8)	ผลรวม ((4+5)*6) +7+8 (9)	Signi- ficant (S/U) (10)	การควบคุม [*] กระบวนการ การจัดการ (11)	ประเมิน [*] ปฏิบัติ ที่เกี่ยวข้อง
4. การเชื่อมชิ้นส่วนตัวถัง	E	4.5 เพลิงไหม้จากการเชื่อมหรือเชื่อมชิ้นส่วน	1	2	8	50	0	74	U		EP-OFF-12
15. ปืนลม	N	15.4 เสียงดังที่เกิดจาก การทำงานของปืนลม	5	1	4	50	0	74	U		EP-B/P-18
24. งานล้างภา	N	24.5 น้ำที่รั่วไหลจากการล้างทำความสะอาด	5	1	4	50	0	74	U		EP-GS-17
	N	24.6 กาดตะกอนสีจาก การล้างทำความสะอาด	5	1	4	50	0	74	U		EP-OFF-07
	N	24.7 ฟิวเตอร์กรองสีที่ปนเปื้อนกาดตะกอนสี	5	1	4	50	0	74	U		EP-OFF-07
4. การเชื่อมชิ้นส่วนตัวถัง	N	4.4 สะเก็ตไฟจากการเชื่อมชิ้นส่วนตัวถัง	4	1	4	50	0	70	U		EP-G/S-20
	N	4.7 การใช้ไฟฟ้าในการเชื่อมชิ้นส่วนตัวถัง	4	1	4	50	0	70	U		EP-OFF-10
6. ห้องผสมสี / ตู้พ่นแผ่นเทียบสี	N	6.6 ขยายอันตรายปนเปื้อนจากการเปลี่ยนฟิวเตอร์ตู้พ่นแผ่นเทียบสี	3	2	4	50	0	70	U		EP-OFF-07
	E	6.9 เพลิงไหม้จากไฟฟ้าลักษณะ	1	1	10	50	0	70	U		EP-OFF-12
11. การทำงานของผู้รับเหมาที่ เข้ามาส่งของ, เก็บขากองไหล, เก็บกล่องกระดาษ	N	11.4 ขยายอันตรายจากขี้เดือยขับสารเคมีที่หลวกร้าวไหล	3	2	4	50	0	70	U		EP-OFF-07
14. นำเสียจากการล้างท่อ ระบายน้ำ	N	14.1 ขยายปนเปื้อนจากการปฏิบัติงาน	4	1	4	50	0	70	U		EP-OFF-07
16. การทำงานในสำนักงาน	A	16.3 ไฟฟ้าลักษณะ	1	1	10	50	0	70	U		EP-OFF-12
17. ห้องพ่นสี-อบสี	N	17.8 ขยายอันตรายปนเปื้อนจากการเปลี่ยนฟิวเตอร์ห้องพ่นสี	3	2	4	50	0	70	U		EP-OFF-07
19. การทำงานในห้องสโตร์	E	19.2 เพลิงไหม้จากไฟฟ้าลักษณะ	1	1	10	50	0	70	U		EP-OFF-12
อู่สี	A	19.3 การหลวกร้าวไหลของสารเคมีที่ขัดเก็บและการเบ่งถ่าย	3	2	4	50	0	70	U		EP-B/P-09
	N	19.4 ไอระเหยของสารเคมีขณะเบ่งถ่าย	3	2	4	50	0	70	U		EP-B/P-19
23. ปากกาจับชิ้นงาน	N	23.1 ขยายเศษเหล็ก, โลหะ จากผงชี้เหล็กที่เกิดจากการตัดหรือ [*] เจียรชิ้นงาน	3	2	4	50	0	70	U		EP-OFF-07

บริษัท โตโยต้านนทบุรี ผู้จ່າหน່າຍโตโยต໏າ จำกัด

2/9

ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ

วันที่ออกเอกสาร : 15/12/2560	หมายเลขอเอกสาร : ED-RPB-06
วันที่มีผลบังคับใช้ : 20/12/2560	ฉบับที่ : 7

แผนก ช่องตัวถังและสี

สาขา ราชพฤกษ์

กิจกรรม (1)	สถาน การณ์ N/A/E (2)	ลักษณะ ปัญหา สิ่งแวดล้อม (3)	ความดี ของการเกิด ผลกระทบ (4)	ความสามารถ ในการควบ คุมมลพิษ (5)	ระดับความ รุนแรงของ ภัยทางสุขภาพ (6)	มีกฏหมาย เกี่ยวข้อง (ถ้ามี = 50) (7)	มีข้อกำหนด ในการตัดสิน ระดับผลกระทบ ให้หรือไม่ (ถ้ามี = 100) (8)	ผลรวม ((4+5)*6) +7+8 (9)	Signi- ficant (S/U) (10)	การควบคุม กระบวนการ การจัดการ (11)	ประเมิน ปฏิบัติ ที่เกี่ยวข้อง
11. การทำงานของผู้รับเหมาที่ เข้ามาส่งของ เนื่องจากอุบัติเหตุ, เก็บกอล่องกระดาษ	A	11.2 การพุ่งกระเจาและการหกหล่นของสี/สารเคมี	1	2	6	50	0	68	U		EP-BP-09
14. นำสีออกจากตัวถังท่อ ระบายน้ำ (ต่อ)	A	14.4 สารเคมีหลุดร่วงระบายน้ำออกสู่สิ่งแวดล้อมภายนอก	2	1	6	50	0	68	U		EP-G/S-17
4. การเชื่อมชิ้นส่วนตัวถัง	N	4.3 การใช้แก๊สเชื่อมชิ้นส่วนตัวถัง	3	1	4	50	0	66	U		EP-OFF-10
5. การถอดและประกอบ ชิ้นส่วนตัวถัง	N	5.2 เสียงดังจากการถอดและประกอบชิ้นส่วนตัวถัง	2	2	4	50	0	66	U		EP-B/P-18
6. ห้องพ่นสี / ตู้พ่นเเพ่น เทียบสี	E	6.5 สารระเหยติดไฟจนเกิดเพลิงไหม้	1	1	8	50	0	66	U		EP-OFF-12
17. ห้องพ่นสี-อบสี	E	17.5 เพลิงไหม้ห้องพ่นสี-อบสี	1	1	8	50	0	66	U		EP-OFF-12
18. การจัดเก็บทินเนอร์ค่า	E	18.4 ถังเก็บทินเนอร์ขนาด 200 ลิตร หลุดร่วงระบายน้ำ	1	1	8	50	0	66	U		EP-OFF-12
22. เครื่องชาร์ตแบตเตอรี่	N	22.1 ไอระเหยของน้ำกรดจากการชาร์ตแบตเตอรี่	3	1	4	50	0	66	U		EP-B/P-19
30. การพ่นสีและการใช้ห้องพ่นอบสี	N	30.6 การร้าวซึมของก๊าซหุงต้มจากการอบสี	1	1	8	50	0	66	U		EP-OFF-12
31. การเจียร์เหล็กด้วยทินเนียร์	E	31.5 เพลิงไหม้จากการเจียร์แต่งเหล็ก	1	1	8	50	0	66	U		EP-OFF-12
5. การถอดและประกอบ ชิ้นส่วนตัวถัง	N	5.1 ขยายเปื้อนจากการถอดและประกอบชิ้นส่วนตัวถัง	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-07
		5.6 ขยายอันตรายจากการถอดประกอบชิ้นส่วน เช่น น้ำมัน น้ำมันพืช น้ำมันเครื่อง น้ำมันดิน น้ำมันพืช น้ำมันดิน	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-07
6. ห้องพ่นสี / ตู้พ่นเเพ่น เทียบสี	N	6.1 ไอระเหยของสีและสารเคมี จากการพ่นสีในตู้พ่นเเพ่นเทียบสี	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
	N	6.2 ไอระเหยจากการพ่นสีจากในห้องพ่นสีมีผลกระทบต่อ	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
		ผู้ปฏิบัติงานไม่ได้คีย์									

บริษัท โตโยต้านนทบุรี ผู้จ้างหน่ายโตโยต้า จำกัด

ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ

วันที่ออกเอกสาร : 15/12/2560	หมายเลขอเอกสาร : ED-RPB-06
วันที่มีผลบังคับใช้ : 20/12/2560	ฉบับที่ : 7

แผนก ช่องดัวลังและตี

สาขา ราชพฤกษ์

กิจกรรม (1)	สถาน การณ์ N/A/E (2)	ลักษณะ ปัญหา สิ่งแวดล้อม (3)	ความถี่ ของการเกิด ผลกระทบ (4)	ความสามารถ ในการควบ คุมมลพิษ (5)	ระดับความ รุนแรงของ ภัย(6)	มีกฏหมาย เกี่ยวข้อง ^(ถ้ามี = 50) (7)	มีข้อกำหนด ในการตัดสิน ระดับผลกระทบ ที่หรือไม่ ^(ถ้ามี = 100) (8)	ผลรวม $((4+5)*6)$ (9)	Signifi- cant (S/U) (10)	การควบคุม กระบวนการ การจัดการ (11)	ระเบียบ ปฏิบัติ ที่เกี่ยวข้อง
6. ห้องผ่อนสี / ตู้พ่นแห่นเทียบสี	N	6.8 ครบถ้วนจากการพ่นแห่นเทียบสีที่เกะบบริเวณใบพัดลม ของตู้พ่นแห่นเทียบสี	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
8. การขัดสีขั้นเงา	N	8.1 ผู้นั่งและ/or เหยาจากการขัดสีขั้นเงากระบวนการต่อพนักงาน ผู้ปฏิบัติงาน	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
	N	8.2 ขยายเป็นจุดจากการขัดยา เช่น กระดาษทราย , ไขขัดชนวนแกะ	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-07
	N	8.3 เสียงดังจากเครื่องขัดและปืนเป่าลม	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P18
9. การทำความสะอาดพื้นที่	N	9.1 นำเข้าสู่จากการทำความสะอาดพื้นที่ภายใน Work Shop ห้องหมุด	5	2	2	50	0	64	U		EP-G/S-17
Work Shop	N	9.2 ผู้นั่งจากการกรวดทำทำความสะอาด	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
13. การใช้ทรัพยากร	N	13.4 การใช้น้ำมันเชื้อเพลิงและเก๊าในกระบวนการทำงานของ พนักงานที่เกี่ยวข้อง	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-10
15. เปื้นคลุม	N	15.2 การใช้ทรัพยากรไฟฟ้าในการใช้เปื้นคลุม	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-10
16. การทำงานในสำนักงาน	N	16.1 ขยายพื้นที่จากการทำงานในสำนักงาน	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-07
17. ห้องพ่นสี-อบสี	N	17.1 ไօรงเหยจากสารเคมีในห้องพ่น-อบสี	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
	N	17.2 เสียงดังจากการใช้ปืนเป่าลมในห้องพ่นอบสี	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 ขยายอันตรายจากการพ่นสี	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-07
20. พื้นที่ล้างรถ	N	20.1 นำเข้าสู่จากการล้างรถ	5	2	2	50	0	64	U		EP-G/S-17
	N	20.2 ขยายเป็นจุดจากการล้างรถ	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-07
	N	20.3 การใช้ทรัพยากร(น้ำ)ในการล้างรถ	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-10
21. พื้นที่เก็บงาน	N	21.3 ไօรงเหยของสารเคมี	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19

บริษัท โตโยต้านนทบุรี ผู้จໍาหน่ายโตโยต้า จำกัด

ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ

วันที่ออกเอกสาร : 15/12/2560	หมายเลขอเอกสาร : ED-RPB-06
วันที่มีผลบังคับใช้ : 20/12/2560	ฉบับที่ : 7

แผนก ช่องตัวถังและศี

สาขา ราชพฤกษ์

กิจกรรม (1)	สถาน การณ์ N/A/E (2)	ลักษณะ ปัญหา สิ่งแวดล้อม (3)	ความเสี่ ของกิจกรรม ผลกระทบ (4)	ความสามารถ ในการควบ คุมมลพิษ (5)	ระดับความ รุนแรงของ ภัยทางสุขภาพ (6)	มีกฏหมาย เกี่ยวข้อง (ถ้ามี = 50) (7)	มีข้อกำหนด ในการตัดสิน ระดับผลกระทบ ทบทวนใหม่ (ถ้ามี = 100) (8)	ผลรวม ('(4+5)*6) (9)	Signi- fificant (S/U) (10)	การควบคุม กระบวนการ การจัดการ (11)	ประเมิน ปฏิบัติ ที่เกี่ยวข้อง
28. งานเคาะตัวถัง	N	28.3 ผู้惚惚ของที่เกิดจากการปฏิบัติงาน	5	2	2	50	0	64	U		EP-G/S-20
	N	28.1 เสียงดังจากการขัดสีโป๊ว และเป็นเปลม	5	2	2	50	0	64	U		EP-G/S-20
	N	28.2 ผู้惚惚ของจากการขัดสีโป๊ว และสีพื้น	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
	N	28.3 ไหร่เหยจาก การใช้น้ำยาทำขั้นตอนจาก การล้าง กานพ่นสี	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
29. งานเตรียมพื้นผิว	N	29.1 เสียงดังจากการขัดสีโป๊ว และเป็นเปลม	5	2	2	50	0	64	U		EP-G/S-20
	N	29.2 ผู้惚惚ของจากการขัดสีโป๊ว และสีพื้น	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
	N	29.3 ไหร่เหยจาก การใช้น้ำยาทำขั้นตอนจาก การล้าง กานพ่นสี	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
	N	29.4 ขยายอันตรายที่เกิดจากการปฏิบัติงาน	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 ไหร่เหยของสารเคมีในการปฏิบัติงาน	5	2	2	50	0	64	U		EP-G/S-20
30. การพ่นสีและการใช้ห้องพ่นอบสี	N	30.1 ไหร่เหยจากสารเคมีในห้องพ่น-อบสี	5	2	2	50	0	64	U		EP-B/P-19
ห้องพ่นอบสี	N	30.2 เสียงดังจากการใช้ปืนเปลมในห้องพ่นอบสี	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 ขยายเป็นปืนจากการพ่นสีรดชนต์	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-07
33. การใช้ทรัพยากรถยนต์	N	33.1 การใช้ไฟฟ้าในกระบวนการทำงาน	5	2	2	50	0	64	U		EP-OFF-10
สำนักงาน											
2. สาขาอื่นส่งผลกระทบ	N	2.2 เจ้าหน้าที่ในสาขาที่ลูกค้าเลือกรับรถลูกค้าเกิด ไอเสียจากรถยนต์	4	2	2	50	0	62	U		EP-BP-19
(กรณีลูกค้าร้องขอเปลี่ยน											
ศูนย์บริการ											
4. การเชื่อมขึ้นส่วนตัวถัง	N	4.1 ไหร่เหยจากการเชื่อมขึ้นส่วนตัวถัง กระแทบต่อพนักงานที่ทำงาน	4	2	2	50	0	62	U		EP-BP-19

บริษัท โตโยต้านนทบุรี ผู้จ່າหน່າຍโตโยต້າ จำกัด

5/9

ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ

วันที่ออกเอกสาร : 15/12/2560	หมายเลขอเอกสาร : ED-RPB-06
วันที่มีผลบังคับใช้ : 20/12/2560	ฉบับที่ : 7

แผนก ชื่อมตัวถังและศี

สาขา ราชพฤกษ์

กิจกรรม (1)	สถาน การณ์ N/A/E (2)	ลักษณะ ปัญหา สิ่งแวดล้อม (3)	ความคือ [*] ของการเกิด [*] ผลกระทบ (4)	ความสามารถ ในการควบ [*] คุณภาพ [*] (5)	ระดับความ [*] รุนแรงของ [*] (6)	มีกฏหมาย [*] เกี่ยวข้อง [*] (ถ้ามี = 50) (7)	มีข้อกำหนด [*] ในการตัดสิน [*] ระบบผลกระทบ [*] ทบทวนใน [*] (ถ้ามี = 100) (8)	ผลรวม ((4+5)*6) +7+8 (9)	Signifi- cant (S/U) (10)	การควบคุม [*] กระบวนการ [*] การจัดการ [*] (10)	ประเมิน [*] ปฏิบัติ [*] ที่เกี่ยวข้อง
5. การถอดและประกอบ	N	5.4 ไอระเหยจากสารเคมีขยะปฏิบัติงาน เช่น น้ำยาหล่อลื่นน้ำยาขี้	4	2	2	50	0	62	U		EP-B/P-19
ชิ้นส่วนตัวถัง		คราบ									
6. ห้องผสมสี / ตู้พ่นแผ่น	N	6.3 ฝุ่นฟุ้งกระจายจากการถอดเปลี่ยน เป้าทำความสะอาดพื้นที่ต่างๆ	4	2	2	50	0	62	U		EP-B/P-19,EP-B/S-20
เตียงสี	A	6.4 สารเคมีหลวาก๊าซเชิงเครื่ยม	1	1	6	50	0	62	U		EP-B/P-09
	N	6.7 ขยายอันตรายเป็นเงื่อน件จากการผสมสี เช่น กระป๋องสี, ถังสารเคมี	4	2	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
8. การขัดสีขัดเงา	N	8.4 น้ำเสียเป็นเงื่อน件สารเคมีจากการทำความสะอาดในขัดเงา	5	1	2	50	0	62	U		EP-G/S-17
9. การทำความสะอาดพื้นที่	N	9.3 ขยายอันตรายเป็นเงื่อน件จากการเก็บทำความสะอาด	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
Work Shop											
10. การนำรุกรักษาพื้นที่	N	10.1 ขยายตัวไปจากการนำรุกรักษาพื้นที่ของไทย	4	2	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
อะไหล่แพนกอช่องตัวถังและศี	N	10.2 ฝุ่นละอองจากการเชื้อทำความสะอาด	4	2	2	50	0	62	U		EP-B/P-19
11. การทำงานของผู้รับเหมาที่	N	11.1 ขยายตัวไปจากการทำงานของผู้รับเหมา	4	2	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
เข้ามาส่งของ, เก็บซากของไทย,											
เก็บกล่องกระดาษ											
12. การใช้ห้องน้ำ	N	12.3 เคมีที่ใช้ในการทำความสะอาดห้องน้ำสู่สิ่งแวดล้อม	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 การใช้กระแสไฟฟ้าในกระบวนการทำงาน	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-10
14. น้ำเสียจากการถังท่อ	A	14.2 ขยายตัวไปร่วงลงท่อระบายน้ำ	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
ระบายน้ำ	E	14.3 น้ำจากการระบายน้ำพลังไห้	1	1	6	50	0	62	U		EP-G/S-17
15. ปืนลม	N	15.5 ฝุ่นจากการทำความสะอาดปืนลม	4	2	2	50	0	62	U		EP-B/P-19
	A	15.6 การร้าวซึมของลมขณะปืนลมทำงาน	1	1	6	50	0	62	U		EP-OFF-10

บริษัท โตโยต้านนทบุรี ผู้จำหน่ายโตโยต้า จำกัด

6/9

ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ

วันที่ออกเอกสาร : 15/12/2560	หมายเลขอเอกสาร : ED-RPB-06
วันที่มีผลบังคับใช้ : 20/12/2560	ฉบับที่ : 7

แผนก ช่องดักจับและศี

สาขา ราชพฤกษ์

กิจกรรม (1)	สถาน การณ์ N/A/E (2)	ลักษณะ ปัญหา สิ่งแวดล้อม (3)	ความถี่ ของการเกิด ^{ผลกระทบ} (4)	ความสามารถ ในการควบ คุมมลพิษ (5)	ระดับความ รุนแรงของ (6)	มีกฏหมาย เกี่ยวข้อง ^(ถ้ามี = 50) (7)	มีข้อกำหนด ในการตัดสิน ระดับผลกระทบ หนหรือไม่ ^(ถ้ามี = 100) (8)	ผลรวม $((4+5)*6)$ (9)	Signifi- cant (S/U) (10)	การควบคุม ^{กระบวนการ} การจัดการ (11)	ระเบียบ ปฏิบัติ ที่เกี่ยวข้อง
18. การจัดเก็บพินเนอร์เก่า	A	18.1 การหกรั่วไหลของพินเนอร์ขณะเทพินเนอร์ใส่ถัง	4	2	2	50	0	62	U		EP-B/P-09
	N	18.3 ไโอรະเหยของสารเคมี ขณะเทพินเนอร์ใส่ถัง	4	2	2	50	0	62	U		EP-B/P-19
19. การทำงานในห้องสโตร์	A	19.1 ขยายอันตรายจากการดูดซับสารเคมีหกรั่วไหล	1	2	4	50	0	62	U		EP-OFF-07
อุปกรณ์											
21. พื้นที่เก็บงาน	N	21.2 ขยายทั่วไปจากการเก็บงานของรถลูกค้า	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
22. เครื่องจาร์ตแบตเตอรี่	A	22.2 การหยด, การกระเด็นของน้ำกรดจากการชาร์จแบตเตอรี่	2	1	4	50	0	62	U		EP-B/P-19
23. ปากกาเขียนชื่อ	N	23.2 เสียงดังจากการเขียนชื่องานกระบวนการ	4	2	2	50	0	62	U		EP-B/P-18
	N	23.3 ไโอรະเหยจากการเชื่อมชื่อ	4	2	2	50	0	62	U		EP-B/P-19
	N	23.4 สะเก็ตไฟจากการเขียรและเชื่อมชื่อ	4	2	2	50	0	62	U		EP-G/S-20
24. งานล้างガ	N	24.1 ไโอรະเหยของสารเคมีขณะล้างภาชนะ	5	1	2	50	0	62	U		EP-G/S-20
	N	24.2 พินเนอร์ที่ใช้แล้วจากการล้างภาชนะ	5	1	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
26. อุปกรณ์คุณภาพร้านโค	N	26.1 ขยายอันตรายจากผู้นำจากการทำความสะอาด	4	2	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
	N	26.2 เศษผู้นำของฟุ่งกระจายจากการทำความสะอาดภายในตู้อบ	4	2	2	50	0	62	U		EP-G/S-20
27. หินเจียรตั้งโต๊ะ	N	27.1 ขยายเศษเหล็ก, โลหะที่เกิดจากการเจียรแต่งชื่อ	4	2	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
	N	27.2 เสียงดังจากการเจียรชื่องานกระบวนการต่อพนักงาน	4	2	2	50	0	62	U		EP-B/P-18
28. งานเคาะดักจับ	N	28.2 ขยายอันตรายจากการเคาะกระตก	4	2	2	50	0	62	U		EP-OFF-07
31. การเจียรเหล็กด้วยหินเจียร	N	31.1 เสียงดังจากการเจียรเหล็กกระบวนการต่อพนักงาน	4	2	2	50	0	62	U		EP-B/P-18
	N	31.2 สะเก็ตหินเจียรจากการเจียรต่อเหล็ก	4	2	2	50	0	62	U		EP-G/S-20
4. การเชื่อมชื่นส่วนดักจับ	N	4.2 เสียงดังจากการเจียรเชื่อมต่อเหล็ก กระบวนการต่อพนักงาน	4	1	2	50	0	60	U		EP-BP-18
5. การถอดและประกอบ	N	5.3 น้ำมันและสารละลายใช้แล้วจากการถอดและประกอบชิ้นส่วนตัว	3	2	2	50	0	60	U		EP-OFF-07
ชิ้นส่วนดักจับ											

บริษัท โตโยต้านนทบุรี ผู้จໍาหน่ายโตโยต้า จำกัด

7/9

ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ

วันที่ออกเอกสาร : 15/12/2560	หมายเลขอเอกสาร : ED-RPB-06
วันที่มีผลบังคับใช้ : 20/12/2560	ฉบับที่ : 7

แผนก ชื่อมตัวถังແຂວຕີ

สาขา ราชพฤกษ์

กิจกรรม (1)	สถาน การณ์ (2)	ลักษณะ ปัญหา สิ่งแวดล้อม (3)	ความตี่ ของการเกิด ผลกระทบ (4)	ความสามารถ ในการควบ คุมมลพิษ (5)	ระดับความ รุนแรงของ (6)	มีกฏหมาย เตี้ยวข้อง (ถ้ามี = 50) (7)	มีข้อกำหนด ในการตัดสิน ใจดับผลกระทบ หนึ่งใน (ถ้ามี = 100) (8)	ผลรวม ('(4+5)*6) +7+8 (9)	Signi- fificant (S/U) (10)	การควบคุม การจัดการ (10)	ระบุนิติ ที่เกี่ยวข้อง
11. การทำงานของผู้รับเหมาที่ เข้ามาส่งของ, เก็บจากอะไหล่, เก็บกล่องกระดาษ	N	11.3 ໄอเระเหยาจากการหยดรั่วไหລດ, ໄອເສີຍຈາກເຄື່ອງຍນດ	3	2	2	50	0	60	U		EP-BP-19
	N	11.5 ເສີຍດັ່ງຈາກการขนຍ້າຍສິ່ງອອງຈ່າງ ๆ (ເຮັນ ດັ່ງແກ້ສ ເປັນດັ່ນ)	3	2	2	50	0	60	U		EP-B/P18
12. การใช້ห້ອນນໍາ	N	12.1 ຂະຫົວໄປຈາກການໃຊ້ຫ້ອນນໍາ	4	1	2	50	0	60	U		EP-OFF-07
	N	12.2 ນໍາເສີຍຈາກການໃຊ້ຫ້ອນນໍາ	3	2	2	50	0	60	U		EP-G/S-17
15. ປິ້ນລົມ	A	15.3 ນໍາມັນທີ່ຈ້າກປິ້ນລົມ	2	2	2	50	0	60	U		EP-B/P-09
25. ห້ອງເກີນສາໂຫວຼອະໄໄລດ່າວ	N	25.1 ຜຸ່ນລະອອງຈາກການທຳກວາມສະອາດ	3	2	2	50	0	60	U		EP-G/S-20
30. การພ່ວມສືແລກໃຊ້	N	30.5 ຂະຫົວປັບປຸງຈາກການລ້າງຫ້ອນພ່ວມ	3	2	2	50	0	60	U		EP-OFF-07
ຫ້ອນພ່ວມສື											
15. ປິ້ນລົມ	N	15.1 ນໍາມັນແລະຂະຫົວປັບປຸງໃນການຊ່ອມປິ້ນລົມ	3	1	2	50	0	58	U		EP-OFF-07
17. ຫ້ອນພ່ວມສື-ອບສື	E	17.6 ການຮ່ວ້າໄຫລດອງແກ້ສ/ນໍາມັນເຊື່ອເພີ້ງຂອງຫ້ອນພ່ວມສື-ອບສື	1	1	4	50	0	58	U		EP-OFF-10
20. ພື້ນທີ່ລ້າງຮດ	A	20.4 ການຮ່ວ້າໄຫລດອງສາຮເຄມີທີ່ໃຊ້ລ້າງຮດ	2	2	2	50	0	58	U		EP-B/P-09
24. ຈານລ້າງກາ	A	24.3 ສາຮເຄມີຮ່ວ້າໄຫລດ	2	2	2	50	0	58	U		EP-B/P-09
31. ການເຈີ່ຍເຫັນເຄີ່ມຕົວທີ່ມີເຈີ່ຍ	N	31.6 ການຮ່ວ້າໄຫລດອງນໍາມັນຫລັດຕື່ນທີ່ເກີຈາກການນໍາຮູ່ຮັກຢາ	3	1	2	50	0	58	U		EP-B/P-09
		ທີ່ມີເຈີ່ຍລົມ									
33. ການໃຊ້ທຽບພາກງານໃນ	N	33.2 ການໃຊ້ກະຕາຍໃນກະບວນການທຳກວານ	5	2	1	50	0	57	U		EP-OFF-10
ສໍານັກງານ											
5. ການຄອດແລະປະກອນ	N	5.5 ຂະຫົວໄປແລະຂະຫົວໃຊ້ເຄີ່ມຕົວຈາກການຄອດປະກອນບັນຫຼິນສ່ວນ	5	1	1	50	0	56	U		EP-OFF-07
ຫົ້ນສ່ວນທີ່ມີ											
7. ການຊ່ອມນໍາຮູ່ຮັກຢັດ	N	7.1 ຂະຫົວປັບປຸງຈາກການຊ່ອມນໍາຮູ່ຮັກຢັດ ເຮັນ ຫີເລື່ອຍໜັນ	2	1	2	50	0	56	U		EP-OFF-07
		ນໍາມັນໄສໂຄຣລົມ									

บริษัท トイโยต้านนทบุรี ผู้จໍาหน่ายトイโยต้า จำกัด
ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ

8/9

วันที่ออกเอกสาร : 15/12/2560	หมายเลขอเอกสาร : ED-RPB-06
วันที่มีผลบังคับใช้ : 20/12/2560	ฉบับที่ : 7

แผนก ช่องด้วงและศี

สาขา ราชพฤกษ์

กิจกรรม (1)	สถาน การณ์ N/A/E (2)	ลักษณะ ปัญหา สิ่งแวดล้อม (3)	ความตื่ ของกริด ผลกรอบ (4)	ความสามารถ ในการควบ คุมมลพิษ (5)	ระดับความ รุนแรงของ (6)	มีกฏหมาย เกี่ยวข้อง (ถ้ามี = 50) (7)	มีข้อกำหนด ในการตัดสิน ระดับผลกระทบ หรือไม่ (ถ้ามี = 100) (8)	ผลรวม $(^4+5)*6$ +7+8 (9)	Signi- ficiant (S/U) (10)	การควบคุม กระบวนการ การจัดการ (10)	ประเมิน ปฏิบัติ ที่เกี่ยวข้อง
7. การซ่อมบำรุงอิเล็กทรอนิกส์	A	7.2 การรั่วไหลของน้ำมันไฮดรอลิกที่เกิดจากสายน้ำมันแตก	2	1	2	50	0	56	U		EP-OFF-12
16. การทำงานในสำนักงาน	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
18. การจัดเก็บทิโนเรอร์	N	18.2 ขยะอันตรายจากขี้เลือย, เศษผ้าที่ใช้ขับทิโนเรอร์	1	2	2	50	0	56	U		EP-OFF-07
19. การทำงานในห้องสโตร์	N	19.5 ผุ่นละอองจากการทำความสะอาด	5	1	1	50	0	56	U		EP-G/S-20
อุปถัมภ์											
21. พื้นที่เก็บงาน	A	21.1 การหล่ำไหหลอดสารเคมี	1	2	2	50	0	56	U		EP-B/P-10
24. งานล้างภาชนะ	A	24.4 ลมรั่วจากอุปกรณ์ชำรุด	1	2	2	50	0	56	U		EP-OFF-10
28. งานเคาะด้วง	N	28.1 เสียงดังจากการเคาะชิ้นส่วน	5	1	1	50	0	56	U		EP-B/P-18
31. การเจียร์เหล็กด้วยหินเจียร์	N	31.3 ผุ่นละอองจากการเจียร์เหล็ก	4	2	1	50	0	56	U		EP-OFF-07
32. การทำงานเอกสาร	N	32.1 เอกสารที่ถึงรอบการทำลาย	2	1	2	50	0	56	U		EP-OFF-07
33. การใช้ทรัพยากรากฟาร์ม	N	33.5 วัสดุอุปกรณ์ที่หมดแล้ว	5	1	1	50	0	56	U		EP-OFF-07
สำนักงาน											
34. การตรวจสอบสภาพการ	N	34.1 เครื่องมือ / อุปกรณ์ที่ชำรุด	5	1	1	50	0	56	U		EP-OFF-07,EP-OFF-21
ใช้งานของอุปกรณ์											
31. การเจียร์เหล็กด้วยหินเจียร์	N	31.4 ขยะที่เกิดจากการเจียร์เหล็ก	4	1	1	50	0	55	U		EP-OFF-07
1. พนักงานรับรถลูกค้า รับเอกสาร	N	1.1 เศษกระดาษใช้แล้ว	1	1	2	50	0	54	U		EP-OFF-07
2. สาขาอื่นส่งรบกวนช่องสื่อสาร	N	2.1 เศษกระดาษใช้แล้วจากการประสานงานช่องทางเจ้าหน้าที่	1	1	2	50	0	54	U		EP-OFF-07
(กรณีลูกค้าร้องขอเปลี่ยน											
3. เปลี่ยนอะไหล่ตามใบสั่งซ่อม	N	3.1 กล่องกระดาษบรรจุภัณฑ์ (ใช้งานได้,ชำรุด)	1	1	2	50	0	54	U		EP-OFF-07
		3.2 ขาดของอะไหล่คืนประกัน/ขาย	1	1	2	50	0	54	U		EP-OFF-07

บริษัท トイโยต้านนทบุรี ผู้จัดหน่วยトイโยต้า จำกัด
ทะเบียนลักษณะปั๊มห้าสิบแوالล์ล้อมที่มีนัยสำคัญ

9/9

วันที่ออกเอกสาร : 15/12/2560	หมายเลขเอกสาร : ED-RPB-06
วันที่มีผลบังคับใช้ : 20/12/2560	ฉบับที่ : 7

แผนก ช่องตัวถังและสี

สาขา ราชพฤกษ์