ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ

วันที่ออกเอกสาร : 10/10/2561	หมายเลขเอกสาร : ED-AMB-27		
วันที่มีผลบังคับใช้ : 20/10/2561	ฉบับที่ : 11	แผนก อะไหล่	สาขา อำเภอเมือง

บันทึกรายละเอียดการทบทวนการประเมินระดับความสำคัญของผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

วันที่ทบทวน	รายละเอียดการแก้ใจ	จัดทำโดย ทีมงานสิ่งแวดล้อม	ตรวจสอบโดย EMR	อนุมัติโดย ประธานบริหาร
25/06/18	พนบนมกอเรนาเเอนอ - ปหุทุยเเเบ็กบ่าเกุนเหตรมอุกอเเหนุเฟ้ ปลา - ปหุทุยเก่ากุษุณคงเกุน่าบนครศบแพ่เอเก	เริกชิน พิท่าใ	Was	A
20/7/63	Mary wellow you plu us you in the month of the man of the man of the month of the m	UPDE AGINER	Ulan	

ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ

วันที่ออกเอกสาร : 10/10/2561 หมายเลขเอกสาร : ED-AMB-27 วันที่มีผลบังคับใช้ : 20/10/2561 ฉบับที่ : 11

แผนก อะไหล่ สาขา อำเภอเมือง

กิจกรรม	N/A/E	INPUT (I) / OUTPUT (O)	ลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม (3)	ความถี่ของ การเกิดผล กระทบ (4)	ความสามารถ ในการ ควบคุมมลพิษ (5)	ระดับความ รุนแรงของ ผลกระทบ (6)	มีกฎหมาย เกี่ยวข้อง (ถ้ามี = 50)	มีข้อกำหนดในการ ตัดสินระดับ ผลกระทบหรือไม่ (ถ้ามี = 100) (8)	ผลรวม ((4+5)*6)+ 7+8 (9)	Significant (01)	การควบคุม กระบวนการ/ เอกสารที่เกี่ยวข้อง
2. ตรวจสอบ รับเข้าสตีอก 🗆	N	О	2.1 กระคาบรายการอะไหล่ที่ Print ผิด 🗆	5	5	2	50	0	70	U	EP-0FF-07
3. รับใบสั่งอะไหล่จาก	N	О	3.1 เอกสารใบสั่งอะไหล่ปนเปื้อนน้ำมันจากช่างแผนกบริการ 🗆	5	5	2	50	0	70	U	EP-0FF-07
แผนกบริการ,ลูกค้า,ร้านค้า□	N	О	3.2 เสื้อผ้า/รองเท้า เปื้อนน้ำมันของช่างที่มาส่งใบเบิกอะไหล่ ต้องเช็ด 🗆	5	5	2	50	0	70	U	EP-0FF-07
4. ออกบิลใบจ่ายอะไหล่ 🗆	N	О	4.1 เศษกระดาษ/ขอบบิลใบเสร็จ 🗆	5	5	2	50	0	70	U	EP-0FF-07
5. เจ้าหน้าที่จัดอะไหล่ \square	N	О	5.1 กระดาษรายการอะไหล่ที่ Print ผิด/ใบสั่งจ่าย 🗆	5	5	2	50	0	70	U	EP-0FF-07
6. คัดแยกสินค้า/นำเข้าจัดเก็บ 🗌	N	О	6.1 กล่องบรรจุภัณฑ์อะใหล่ (ที่ใช้งานได้และชำรุค) 🗆	5	5	2	50	0	70	U	EP-0FF-07
7. การจัดส่งชิ้นส่วนอะไหล่	N	О	7.1 มีขยะประเภทกระคาษจากการจัดส่งชิ้นส่วนอะใหล่และเคมีภัณฑ์	5	5	2	50	0	70	U	EP-OFF-07
เคลื่อนย้ายระหว่างจัดส่ง	N	О	7.3 มีฝุ่นละอองจากการจัดส่งชิ้นส่วนอะใหล่และเคมีภัณฑ์	5	5	2	50	0	70	U	EP-0FF-07
8. การจัดเก็บและการจัดจ่ายชิ้นส่วนอะไหล่	N	О	8.1 มีขยะประเภทกระคาบจากการจัดเก็บและจัดจ่ายชิ้นส่วน	5	5	2	50	0	70	U	EP-0FF-07
และเคมีภัณฑ์			อะไหล่และเคมีภัณฑ์								
8. การจัดเก็บและการจัดจ่ายชิ้นส่วนอะไหล่	N	О	8.1 มีขยะประเภทกระคาบจากการจัดเก็บและจัดจ่ายชิ้นส่วน	5	5	2	50	0	70	U	EP-0FF-07
และเคมีภัณฑ์			อะไหล่และเคมีภัณฑ์								
8. การจัดเก็บและการจัดจ่ายชิ้นส่วนอะไหล่	N	О	8.2 มีฝุ่นละอองจากการจัดเก็บและจัดจ่ายชิ้นส่วนอะใหล่และเคมีภัณฑ์	5	5	2	50	0	70	U	EP-B/P-19
และเคมีภัณฑ์											
10. การปฏิบัติงานในสำนักงาน	A	О	10.4 มีกระแสไฟฟ้าลัควงจร	1	1	10	50	0	70	U	EP-0FF-12
10. การปฏิบัติงานในสำนักงาน	Е	О	10.5 มีเพลิงใหม้ที่เกิดจากไฟฟ้าลัดวงจร	1	1	10	50	0	70	U	EP-0FF-12
3. รับใบสั่งอะไหล่จากแผนกบริการ,ลูกค้า,	N	О	3.3 ลูกค้าและตัวแทนจากร้านค้าขับรถเข้ามาสั่งซื้ออะไหล่	5	3	2	50	0	66	U	EP-B/P-19
ร้านค้า											
6. คัดแยกสินค้า/นำเข้าจัดเก็บในสต็อกอะไหล่	N	О	6.2 ฝุ่นละอองจากการกัดแยกอะไหล่ 🗆	5	3	2	50	0	66	U	EP-B/P-19
7. การจัดส่งชิ้นส่วนอะไหล่และเคมีภัณฑ์	N	О	7.2 มีใอเสียจากรถจัดส่งชิ้นส่วนอะใหล่และเคมีภัณฑ์	5	3	2	50	0	66	U	EP-B/P-19
รวมทั้งการเคลื่อนย้ายระหว่างจัดส่ง					_						

ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ

วันที่ออกเอกสาร : 10/10/2561 หมายเลขเอกสาร : ED-AMB-27

วันที่มีผลบังคับใช้ : 20/10/2561 ฉบับที่ : 11 แผนก อะไหล่ สาขา อำเภอเมือง

กิจกรรม (1)	ุซรเบณเฉย N/A/E (2)	INPUT (I) / OUTPUT (O)	ลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม (3)	ความถี่ของ การเกิดผล กระทบ (4)	ความสามารถ ในการ ควบคุมมลพิษ (5)	ระดับความ รุนแรงของ ผลกระทบ (6)	มีกฎหมาย เกี่ยวข้อง (ถ้ามี = 50)	มีข้อกำหนดในการ ตัดสินระดับ ผลกระทบหรือไม่ (ถ้ามี = 100) (8)	ผลรวม ((4+5)*6)+ 7+8	Significant (01)	การควบคุม กระบวนการ/ เอกสารที่เกี่ยวข้อง
8. การจัดเก็บและการจัดจ่ายชิ้นส่วนอะไหล่	Е	О	8.5 เกิดเพลิงใหม้จากเคมีภัณฑ์หกหรือรั่วซึม	1	1	6	50	0	62	U	EP-0FF-12
และเคมีภัณฑ์											
14. เครื่องเป่า/คูดฝุ่น	N	О	14.1 มีฝุ่นละอองจากการเป่าทำความสะอาคชั้นวางอะใหล่	3	2	2	50	0	60	U	EP-GS-20
14. เครื่องเป่า/คูคฝุ่น	N	О	14.4 ขยะทั่วไปจากการถ่ายถุงเก็บผง	3	2	2	50	0	60	U	EP-0FF-07
14. เครื่องเป่า/คูดฝุ่น	N	О	14.2 มีการใช้ไฟฟ้าในการปฏิบัติงาน	3	1	2	50	0	58	U	EP-OFF-10
11. งานทำความสะอาคพื้นและผนัง	N	О	11.1 มีฝุ่นละอองที่เกิดจากการกวาดพื้นและผนัง	5	2	1	50	0	57	U	EP-B/P-19
11. งานทำความสะอาคพื้นและผนัง	N	О	11.2 มีขยะทั่วไปที่เกิดจากการกวาดพื้นและผนัง	5	2	1	50	0	57	U	EP-OFF-07
11. งานทำความสะอาคพื้นและผนัง	N	О	11.3 มีน้ำเสียที่เกิดจากการทำความสะอาดพื้นและผนัง	5	2	1	50	0	57	U	EP-G/S-17
11. งานทำความสะอาคพื้นและผนัง	N	I	11.4 การใช้ทรัพยากรน้ำในการปฏิบัติงาน	5	2	1	50	0	57	U	EP-OFF-10
12. การคัดแยกขยะ	N	О	12.1 มีการคัดแยกขยะของแต่ละประเภทตามข้อบังคับของกิจกรรม	5	2	1	50	0	57	U	EP-OFF-07
			ISO 14001								
9. งานถ่ายเอกสาร	N	О	9.3 มีกลิ่นเคมีภัณฑ์ขณะใช้เครื่องถ่ายเอกสาร	5	1	1	50	0	56	U	EP-B/P-19
	N	I	9.4 มีการใช้ไฟฟ้าจากการใช้เครื่องถ่ายเอกสาร	5	1	1	50	0	56	U	EP-0FF-10
10. การปฏิบัติงานในสำนักงาน	N	О	10.1 มีขยะประเภทกระคาษที่เกิดจากการบันทึกผิดพลาดหรือไม่ใช้แล้ว	5	1	1	50	0	56	U	EP-0FF-07
	N	О	10.2 มีขยะประเภททั่วไปและอันตรายที่เกิดจากการใช้เครื่องใช้	5	1	1	50	0	56	U	EP-0FF-07
			อุปกรณ์สำนักงานที่หมดแล้วหรือชำรุด								
	N	I	10.3 มีการใช้ไฟฟ้าในการปฏิบัติงานในสำนักงาน	5	1	1	50	0	56	U	EP-0FF-10
15. การทำลายเอกสาร	N	О	15.1 เอกสารที่ถึงรอบการทำลาย	2	1	2	50	0	56	U	EP-OFF-07
16. การตรวจสอบสภาพการใช้งานของอุปกรณ์	N	О	16.1 เครื่องมือ / อุปกรณ์ที่ชำรุค	5	1	1	50	0	56	U	EP-OFF-07,EP-OFF-21

ตารางประเมินระดับความสำคัญของผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

วันที่ออกเอกสาร : 10/10/2561	หมายเลขเอกสาร : ED-AMB-27
	•

วันที่มีผลบังคับใช้ : 20/10/2561 ฉบับที่ : 11 แผนก อะไหล่ สาขา อำเภอเมือง

กิจกรรม (1)	ุตรเนณเยย N/A/E (2)	(O) 1.041.00 / (I) 1.04NI	ลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม (3)	ความถี่ของ การเกิดผล กระทบ (4)	ความสามารถ ในการ ควบคุมมลพิษ (5)	รุนแรงของ	มีกฎหมาย เกี๋ยวข้อง (ถ้ามี = 50)	มีข้อกำหนดในการ ตัดสินระดับ ผลกระทบหรือไม่ (ถ้ามี = 100) (8)	ผลรวม ((4+5)*6)+ 7+8 (9)	(S/O) Significant	การควบคุม กระบวนการ/ เอกสารที่เกี่ยวข้อง
13. รถลากพาเลท (Hand Lift)	A	О	13.1 ขยะจากการคูดซับน้ำมันไฮดรอลิกที่หกลงพื้นขณะเติม	2	1	2	50	0	56	U	EP-0FF-07
9. งานถ่ายเอกสาร	N	О	9.1 มีขยะประเภทกระคาษที่เกิดจากการถ่ายเอกสารผิด	4	1	1	50	0	55	U	EP-0FF-07
12. การคัดแยกขยะ	A	О	12.2 มีการทิ้งหรือกัดแยกขยะผิดประเภท	2	3	1	50	0	55	U	EP-OFF-07
7. การจัดส่งชิ้นส่วนอะใหล่	A	О	7.4 มีน้ำมันหยคจากเครื่องยนต์ของรถจัดส่งชิ้นส่วนอะไหล่และเคมีภัณฑ	1	1	2	50	0	54	U	EP-B/P-09
เคลื่อนข้ายระหว่างจัดส่ง	A	О	7.5 น้ำมันเครื่อง(แกลลอน)ขนาค 5 ลิตร ตกลงพื้นรั่วซึม	1	1	2	50	0	54	U	EP-B/P-09
	A	О	7.6 มีขยะอันตราย(ขี้เลื่อย)ที่เกิดจากการทำความสะอาดเคมีภัณฑ์ที่รั่วซึม	1	1	2	50	0	54	U	EP-0FF-07
	A	О	7.7 มีน้ำยาแอร์รั่วซึมจากการขนย้าย	1	1	2	50	0	54	U	EP-B/P-09
7. การจัดส่งชิ้นส่วนอะใหล่	Е	О	7.8 เกิดเพลิงใหม้จากเคมีภัณฑ์หกรั่วซึม	1	1	2	50	0	54	U	EP-0FF-12
เคลื่อนย้ายระหว่างจัดส่ง											
8. การจัดเก็บและการจัดจ่ายชิ้นส่วนอะใหล่	A	О	8.3 น้ำมันเครื่อง(แกลลอน)ขนาด 5 ลิตรตกลงพื้นรั่วซึมจากการ	1	1	2	50	0	54	U	EP-B/P-09
และเกมีภัณฑ์			จัดเก็บและจัดจ่ายเกมีภัณฑ์								
	A	О	8.4 มีขยะอันตราย(ขี้เลื่อย)ที่เกิดจากการทำความสะอาดเคมีภัณฑ์ที่	1	1	2	50	0	54	U	EP-0FF-07
			หกรั่วซึม								
9. งานถ่ายเอกสาร	N	О	9.2 มีขยะอันตรายจากหมึกถ่ายเอกสารที่ใช้หมคแล้ว	3	1	1	50	0	54	U	EP-0FF-07
14. เครื่องเป่า/ดูคฝุ่น	E	О	14.3 ไฟฟ้าดูดจากสายไฟชำรุด	1	1	2	50	0	54	U	EP-0FF-21
1. TMT จัดส่งอะใหล่มายัง TNB	N	О	1.1 ไอเสียจากรถขนส่ง□	1	1	2	50	0	54	U	EP-B/P-19