## ใบประเมินความเสี่ยงและโอกาสต่อระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม

สาขา : อำเภอเมือง แผนก: บริการ

หมายเลขเอกสาร : ED-AMB-12 วันที่ออกเอกสาร : 15/12/2560

เอกสารฉบับที่: 1 วันที่มีผลบังคับใช้: 20/12/2560

อนุมัติโดย	ตรวจสอบโดย	ตรวจสอบโดย	จัดทำโคย		
	Was	300	Harm		
ประธานบริหาร	EMR	ผู้จัดการแผนก	ทีมงานสิ่งแวดล้อม		

ลำดับ	เหตุการณ์	R/O	สาเหตุของความเสี่ยง/โอกาส	การประเมินความเสี่ยง/โอกาส				
				โอกาส	ผลกระทบ	ผลคูณ	ระดับความเสี่ยง/โอกาส	
1	การจัดเก็บเครื่องมือช่างไม่เป็นระเบียบตามข้อกำหนด TEDAS	R	1.1 ช่างขาดความเข้าใจและความตระหนัก	1	2	2	ต่ำ	
2	น้ำมันหกรั่วไหลในขณะเปลี่ยนถ่ายน้ำมัน	R	2.1 ช่างยกกรวยรับน้ำมันเครื่องต่ำเกินไปทำให้น้ำมันกระเด็น	1	2	2	ต่ำ	
		R	2.2 ภาชนะรองรับน้ำมันเครื่องใช้แล้วชำรุด	1	2	2	ต่ำ	
3	การจัดเก็บสารเคมีไม่ตรงพื้นที่ตามที่กำหนด	R	3.1 ช่างขาดความเอาใจใส่ในการจัดเก็บสารเคมี	1	2	2	ต่ำ	
		R	3.2 ไม่มีป้ายชี้บ่งจุดจัดเก็บสารเคมีที่ชัดเจน	1	2	2	ต่ำ	
4	ช่างไม่ปฏิบัติตามระเบียบปฏิบัติ , กิจกรรม 5ส. , ISO และความปลอดภัย	R	4.1 ช่างขาดความเข้าใจและความตระหนักถึงประโยชน์ของการ	1	2	2	ต่ำ	
			ปฏิบัติตามระเบียบปฏิบัติและมาตรฐาน					
5	ช่างไม่สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลในขณะปฏิบัติงาน	R	5.1 ไม่มีการจัดหาจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายให้แก้ช่าง	1	2	2	ต่ำ	
		R	5.2 อุปกรณ์ป้องกันอันตรายไม่เพียงพอสำหรับช่าง	1	2	2	ต่ำ	
		R	5.3 ช่างขาดความเข้าใจและขาดความตระหนักในเรื่องของ	1	2	2	ต่ำ	
			ความปลอดภัย					
6	ช่างได้รับอุบัติเหตุจากการทำงาน	R	6.1 ช่างขาดความเข้าใจและขาดความตระหนักในเรื่องของ	1	2	2	ต่ำ	
			ความปลอดภัย	1	2	2	ต่ำ	
7	ช่างทิ้งขยะผิดประเภทไม่เป็นไปตามกฎระเบียบที่ศูนย์บริการกำหนด	R	7.1 ช่างขาดความเข้าใจในการคัดแยกขยะและขาดความตระหนักใน	1	2	2	ต่ำ	
			การคัดแยกขยะ					
		R	8.1 ช่างขาดความเข้าใจและตระหนักในการจัดเกี่บเครื่องมือ / อุปกร	1	2	2	ต่ำ	
			ในจุคจัดเก็บให้เรียบร้อย					
		R	8.2 ป้ายแสดงพื้นที่เก็บเครื่องมือ เครื่องจักรชำรุค	1	2	2	ต่ำ	

หมายเหตุ 1. หากพบ "ความเสี่ยง (Risk)" จะต้องแจ้งกลับไปยังฝ่ายบริหารเพื่อจัดทำโครงการลดผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นกับบริษัทในอนาคต

2. หากพบ "โอกาส (Opportunity)" จะต้องแจ้งกลับไปยังฝ่ายบริหารเพื่อกำหนดวัตถุประสงค์และกลยุทธ์ของบริษัทต่อไป

## ใบประเมินความเสี่ยงและโอกาสต่อระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม

สาขา : อำเภอเมือง แผนก: บริการ

หมายเลขเอกสาร : ED-AMB-12 วันที่ออกเอกสาร : 15/12/2560

เอกสารฉบับที่: 1 วันที่มีผลบังคับใช้: 20/12/2560

ลำดับ	เหตุการณ์	R/O	สาเหตุของความเสี่ยง/โอกาส	การประเมินความเสี่ยง/โอกาส				
				โอกาส	ผลกระทบ	ผลคูณ	ระดับความเสี่ยง/โอกาส	
8	เครื่องมือ / อุปกรณ์ ที่เคลื่อนย้ายไปใช้งานไม่ถูกจัดเก็บในพื้นที่ที่กำหนด	R	8.3 ไม่มีป่ายชี้บ่งที่ชัดเจน	1	2	2	ต่ำ	
9	น้ำมันเครื่องใช้แล้วรั่วไหลลงรางระบายน้ำ	R	9.1 ช่างขาดความระมัดระวังในการปฏิบัติงานบริเวณใกล้กับ	1	2	2	ต่ำ	
			รางระบายน้ำ					
		R	9.2 ไม่มีเขื่อนกั้นเพื่อป้องกันการหกรั่วไหล	1	2	2	ต่ำ	
10	สิ้นเปลืองพลังงานในขณะที่เครื่องปั๊มลมทำงาน	R	10.1 ท่อลมหรือข้อต่อต่างๆ ชำรุด และไม่ได้รับการซ่อมแซมแก้ไข	1	2	2	ต่ำ	
			ทันที					
		R	ไม่มีการตรวจสอบสภาพเครื่องปั้มถมตามที่กำหนด	1	2	2	ต่ำ	
11	คุณภาพน้ำทิ้งเกินเกณฑ์มาตรฐานกฎหมายกำหนด	R	ไม่มีการตักคราบน้ำมันและตะกอนตามรอบเวลาที่กำหนด	1	2	2	ต่ำ	
		R	ระบบบำบัคน้ำเสียชำรุค					
		R	น้ำขัง ตะกอนดิน คราบน้ำมัน ภายในรางระบายน้ำ	1	2	2	ต่ำ	
		R	11.3 ไม่มีการทำความสะอาดรางระบายน้ำตามรอบเวลาที่กำหนด					
12	ลคการใช้น้ำมันใหม่ถ้างชิ้นส่วน	О	12.1 นำน้ำมันล้างชิ้นส่วนกลับมาใช้ใหม่	5	5	25	สูงมาก	
13	คัดแยกขยะให้ถูกประเภท	О	13.1 นำขยะรีไซเคิลขายเพื่อเพิ่มรายได้	5	5	25	สูงมาก	
14	พนักงานไม่ทราบบทบาทหน้าที่ด้านสิ่งแวคล้อม	R	14.1 ทีมงานสิ่งแวคล้อม/ผู้ได้รับมอบหมายด้านสิ่งแวคล้อมไม่มีการ	3	2	6	ปานกลาง	
			กำหนดบทบาทหน้าที่ด้านสิ่งแวดล้อมในใบกำหนดหน้าที่งาน					
			(Job Description:JD)					

หมายเหตุ 1. หากพบ "ความเสี่ยง (Risk)" จะต้องแจ้งกลับไปยังฝ่ายบริหารเพื่อจัดทำโครงการลดผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นกับบริษัทในอนาคต

2. หากพบ "โอกาส (Opportunity)" จะต้องแจ้งกลับไปยังฝ่ายบริหารเพื่อกำหนดวัตถุประสงค์และกลยุทธ์ของบริษัทต่อไป