

บริษัท โตโยต้าธนบุรี จำกัด

ตารางประเมินระดับความสำคัญของผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

วันที่ออกเอกสาร : 05/10/2563	หมายเลขเอกสาร : ED-OFF-60
วันที่มีผลบังคับใช้ : 15/10/2563	ฉบับที่ : 12

แผนก อาคารสถานที่

สาขา รัตนวิเบศร์

บันทึกรายละเอียดการทบทวนการประเมินระดับความสำคัญของผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

วันที่ทบทวน	รายละเอียดการแก้ไข	จัดทำโดย	ตรวจสอบโดย	อนุมัติโดย
		ทีมงานสิ่งแวดล้อม	EMR	ประธานบริหาร
25 มิถุนายน 2562	- ไม่มีการเปลี่ยนแปลงกระบวนการพิจารณา - ไม่มีการทบทวนประเมินระดับความสำคัญของผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม	สุภาวดี	Ula	A
25/8/63	- เพิ่มขั้นตอนการพิจารณาขึ้นที่ โดยพิจารณา และปฏิบัติตามในโครงการใหม่	สุภาวดี	Ula	A

บริษัท โตโยต้าธนบุรี จำกัด

1/4

ตารางประเมินระดับความสำคัญของผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

วันที่ออกเอกสาร : 05/10/2563	หมายเลขเอกสาร : ED-OFF-60
วันที่มีผลบังคับใช้ : 15/10/2563	ฉบับที่ : 12

แผนก อาคารสถานที่

สาขา รัตนวิเบศร์

กิจกรรม (1)	สถานการณ์ N/A/E (2)	INPUT (I) / OUTPUT (O) (3)	ลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม (3)	ความถี่ ของการ เกิดผล กระทบ (4)	ความสามารถ ในการ ควบคุม มลพิษ (5)	ระดับความ รุนแรงของ ผลกระทบ (6)	มีกฎหมาย เกี่ยวข้อง (ถ้ามี = 50) (7)	มีข้อกำหนดใน การตัดสินใจระดับ ผลกระทบหรือไม่ (ถ้ามี = 100) (8)	ผลรวม ((4+5)*6)+ 7+8 (9)	Significant (S/U) (10)	การควบคุม กระบวนการ/ เอกสารที่เกี่ยวข้อง
1. รับใบแจ้งดำเนินการ (ENG02)	N	I	1.1 การใช้ทรัพยากร (ไฟฟ้า, กระดาษ, อุปกรณ์)	1	1	4	50	0	58	U	EP-OFF-10
	N	O	1.2 เศษกระดาษใช้แล้ว	1	1	4	50	0	58	U	EP-OFF-07
2. สรุปสาเหตุและ แนว	N	I	2.1 การใช้ทรัพยากร (ไฟฟ้า, กระดาษ, อุปกรณ์)	1	1	4	50	0	58	U	EP-OFF-10
	N	O	2.2 เศษกระดาษใช้แล้ว	1	1	4	50	0	58	U	EP-OFF-07
	N	O	2.3 ไอเสียจากยานพาหนะในการออกสำรวจพื้นที่	4	2	2	50	0	62	U	EP-B/P-19
3. เสนอวัสดุที่จะใช้งาน	N	O	3.1 เศษกระดาษใช้แล้ว	1	1	4	50	0	58	U	EP-OFF-07
	N	O	3.2 เศษตัวอย่างวัสดุ	1	1	4	50	0	58	U	EP-OFF-07
4. จัดทำเอกสารขออนุมัติ	N	O	4.1 เศษกระดาษใช้แล้ว	1	1	4	50	0	58	U	EP-OFF-07
5. ออกใบ PR ขออนุมัติ		O	5.1 เศษกระดาษใช้แล้ว	1	1	4	50	0	58	U	EP-OFF-07
6. ขั้นตอนการจ่ายเงิน	N	I	6.1 การใช้ทรัพยากร (ไฟฟ้า, กระดาษ, อุปกรณ์)	1	1	4	50	0	58	U	EP-OFF-10
ให้กับผู้รับเหมา	N	O	6.2 เศษกระดาษใบเสร็จรับเงิน	1	1	4	50	0	58	U	EP-OFF-07
7. ทำลายเอกสารทิ้ง	N	I	7.1 เอกสารที่ต้องทำลาย	1	1	4	50	0	58	U	EP-OFF-07
งานว่าจ้างผู้รับเหมาซ่อมสร้างต่อเติม ปรับปรุงอาคาร											
8. งานทาสีผนัง สก๊าด เจาะ	N	I	8.1 การใช้ทรัพยากร (ไฟฟ้า, เครื่องมือและอุปกรณ์ ฯลฯ)	5	1	4	50	0	74	U	EP-OFF-10
	N	O	8.2 เสี่ยงรบกวนจากการทาสี สก๊าด เจาะ	5	1	4	50	0	74	U	EP-B/P-18,EP-G/S-20
	N	O	8.3 การฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองจากการทาสี สก๊าด เจาะ	3	1	4	50	0	66	U	EP-B/P-19,EP-G/S-20
	N	O	8.4 ขยะจากการทาสี สก๊าด เจาะ	5	1	4	50	0	74	U	EP-OFF-07
	N	O	8.5 การสิ้นเปลืองจากการทาสี สก๊าด เจาะ	5	1	4	50	0	74	U	EP-B/P-18,EP-G/S-20
	A	O	8.6 ขยะ เศษปูน ที่อาจไปอุดตันในน้ำทิ้งหรือระบายน้ำ	1	1	4	50	0	58	U	EP-OFF-07

บริษัท โตโยต้าธนบุรี จำกัด

ตารางประเมินระดับความสำคัญของผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

วันที่ออกเอกสาร : 05/10/2563	หมายเลขเอกสาร : ED-OFF-60
วันที่มีผลบังคับใช้ : 15/10/2563	ฉบับที่ : 12

แผนก อาคารสถานที่

สาขา รัตนานิเบศร์

กิจกรรม (1)	สถานการณ์ N/A/E (2)	INPUT (I) / OUTPUT (O) (3)	ลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม (3)	ความถี่ ของการ เกิดผล กระทบ (4)	ความสามารถ ในการ ควบคุม มลพิษ (5)	ระดับความ รุนแรงของ ผลกระทบ (6)	มีกฎหมาย เกี่ยวข้อง (ถ้ามี = 50) (7)	มีข้อกำหนดใน การตัดสินใจระดับ ผลกระทบหรือไม่ (ถ้ามี = 100) (8)	ผลรวม ((4+5)*6)+ 7+8 (9)	Significant (S/U) (10)	การควบคุม กระบวนการ/ เอกสารที่เกี่ยวข้อง
9. งานสัปดาห์	N	O	9.1 เสี่ยงรบกวนจากเครื่องสัปดาห์	3	2	2	50	0	60	U	EP-B/P-18,EP-G/S-20
	N	O	9.2 การปล่อยของเสียจากเครื่องสัปดาห์	3	2	2	50	0	60	U	EP-B/P-19,EP-G/S-20
	N	O	9.3 ขยะจากการสัปดาห์	3	2	2	50	0	60	U	EP-OFF-07
	A	O	9.4 ขยะ เศษปูน ที่อาจไปอุดตันในน้ำทิ้งหรือรางระบายน้ำ	1	1	2	50	0	54	U	EP-OFF-07
10. งานก่อสร้าง,เทปูน	N	I	10.1 การใช้ทรัพยากร (ไฟฟ้า, เครื่องมือและอุปกรณ์ ฯลฯ)	3	1	3	50	0	62	U	EP-OFF-10
	N	O	10.2 การปล่อยของเสียจากขั้นตอนการผสมปูน	3	2	4	50	0	70	U	EP-B/P-19,EP-G/S-20
	A	O	10.3 เศษปูนที่อาจไหลลงสู่รางระบายน้ำ	1	2	2	50	0	56	U	EP-G/S-17
11. งานทาสี	N	O	11.1 กลิ่นจากไอระเหยของสารเคมีที่เป็นส่วนผสมของสี	3	1	1	50	0	54	U	EP-B/P-19,EP-G/S-20
	A	O	11.2 สารปนเปื้อนจากการล้างแปรงอาจไหลลงสู่รางระบายน้ำ	1	1	4	50	0	58	U	EP-G/S-17
	E	O	11.3 เพลิงไหม้จากการประมาทเลินเล่อของผู้รับเหมาที่ทำงานใกล้กับงานเชื่อม	1	1	10	50	0	70	U	EP-OFF-12
12. งานเชื่อม	E	O	12.1 ประกายไฟจากงานเชื่อมทำให้เกิดเพลิงไหม้	1	1	10	50	0	70	U	EP-OFF-12
	N	O	12.2 ควันขณะทำการเชื่อม	3	2	4	50	0	70	U	EP-G/S-20
	N	O	12.3 แสงขณะทำการเชื่อม	3	2	4	50	0	70	U	EP-G/S-20
13. งานเทคอนกรีต	N	O	13.1 เศษคอนกรีตตกลงสู่พื้น	1	2	4	50	0	62	U	EP-OFF-07
14. งานปูกระเบื้อง,แกรนิต,	N	O	14.1 เสี่ยงรบกวนจากการใช้ไฟเบอร์ตัดกระเบื้อง,แกรนิต	3	1	4	50	0	66	U	EP-B/P-18,EP-G/S-20
กระเบื้องยาง	N	O	14.2 การปล่อยของเสียจากเครื่องตัดกระเบื้อง,แกรนิต	3	1	4	50	0	66	U	EP-B/P-19,EP-G/S-20
	N	O	14.3 กลิ่นจากกาวที่ใช้ติดกระเบื้องยาง	3	1	4	50	0	66	U	EP-B/P-09,EP-G/S-20
	N	O	14.4 ขยะจากเศษกระเบื้อง,แกรนิต ระหว่างปฏิบัติงาน	3	1	4	50	0	66	U	EP-OFF-07
	A	O	14.5 ไฟเบอร์หลุดกระเด็นโดนคนงานทำให้ได้รับบาดเจ็บ	1	1	6	50	0	62	U	EP-G/S-20

บริษัท โตโยต้าธนบุรี จำกัด

ตารางประเมินระดับความสำคัญของผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

วันที่ออกเอกสาร : 05/10/2563	หมายเลขเอกสาร : ED-OFF-60
วันที่มีผลบังคับใช้ : 15/10/2563	ฉบับที่ : 12

แผนก อาคารสถานที่

สาขา รัตนานิเบศร์

กิจกรรม (1)	สถานการณ์ N/A/E (2)	INPUT (I) / OUTPUT (O) (3)	ลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม (3)	ความถี่ ของการ เกิดผล กระทบ (4)	ความสามารถ ในการ ควบคุม มลพิษ (5)	ระดับความ รุนแรงของ ผลกระทบ (6)	มีกฎหมาย เกี่ยวข้อง (ถ้ามี = 50) (7)	มีข้อกำหนดใน การตัดสินใจระดับ ผลกระทบหรือไม่ (ถ้ามี = 100) (8)	ผลรวม ((4+5)*6)+ 7+8 (9)	Significant (S/U) (10)	การควบคุม กระบวนการ/ เอกสารที่เกี่ยวข้อง
15. งานขุดดิน	N	O	15.1 ขยะที่เกิดจากการนำดินที่ขุดขึ้นมาถมกลับตามพื้นที่ระหว่าง การขนส่ง	1	1	2	50	0	54	U	EP-OFF-07
16. การใช้ทรัพยากรในการ ทำงาน	N E N E	O O O O	16.1 การใช้ไฟฟ้าในการเปิด ตู้เชื่อม,เครื่องสกัดปูน,เครื่องเจาะ ฯลฯ 16.2 เพลิงไหม้จากไฟฟ้าลัดวงจร เนื่องจากใช้ไฟเกินขนาด 16.3 การใช้น้ำในการผสมปูนเพื่อก่อฉาบ,เทพูน 16.4 น้ำท่วมพื้นที่ก่อสร้าง เนื่องจากผู้รับเหมาลืมปิดน้ำ	3 1 3 1	1 1 1 1	1 10 1 10	50 50 50 50	0 0 0 0	54 70 54 70	U U U U	EP-OFF-10 EP-OFF-12 EP-OFF-10 EP-OFF-10,EP-OFF-12
17. การใช้ทรัพยากรในการ ทำงานในสำนักงาน	N N A A N	O O O I O	17.1 การใช้ไฟฟ้าในการเปิดเครื่องคอมพิวเตอร์ , Printer 17.2 การใช้กระดาษในการพิมพ์งาน,ถ่ายเอกสาร 17.3 การเปิดอุปกรณ์ไฟฟ้าทิ้งไว้ 17.4 ไฟฟ้าดับและติดขึ้นเฉียบพลัน 17.5 วัสดุอุปกรณ์ที่หมดแล้ว	5 5 1 1 5	1 1 2 2 1	1 1 1 1 1	50 50 50 50 50	0 0 0 0 0	56 56 53 53 56	U U U U U	EP-OFF-10 EP-OFF-10 EP-OFF-10 EP-OFF-10 EP-OFF-07
18. การทำงานในสำนักงาน ของพนักงาน	N N N A E	O O O O O	18.1 การคัดแยกขยะทั่วไปจากการทำงาน 18.2 การคัดแยกขยะรีไซเคิลจากการทำงาน 18.3 การคัดแยกขยะอันตรายจากการทำงาน 18.4 การหกรั่วไหลของหมึก Printer (การเปลี่ยนถ่าย) 18.5 เพลิงไหม้จากไฟฟ้าลัดวงจร	5 5 5 2 1	1 1 1 2 1	1 1 2 4 10	50 50 50 50 50	0 0 0 0 0	56 56 62 66 70	U U U U U	EP-OFF-07 EP-OFF-07 EP-OFF-07 EP-OFF-12 EP-OFF-12
19. การทำลายเอกสาร	N	I	19.1 เอกสารที่ถึงรอบการทำลาย	2	1	2	50	0	56	U	EP-OFF-07
20. การตรวจสอบสภาพการ ใช้งานของอุปกรณ์	N	O	20.1 เครื่องมือ / อุปกรณ์ที่ชำรุด	5	1	1	50	0	56	U	EP-OFF-07,EP-OFF-21

4/4

วันที่ออกเอกสาร : 05/10/2563	หมายเลขเอกสาร : ED-OFF-60
วันที่พิมพ์ฉบับนี้ : 15/10/2563	ฉบับที่ : 12

สาขา รัตนานิเบศร์

[illegible]