

ภาคผนวก

ตต.4

ตารางที่ 2 (ต่อ 1)

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม	บริเวณที่ตรวจสอบ	พารามิเตอร์	วิธีการตรวจสอบ	ความถี่ในการตรวจวัด	ผู้รับผิดชอบ
4. น้ำใต้ดิน	1) ระบบน้ำประปาที่บ่อกักเก็บน้ำดิบ	<ul style="list-style-type: none"> pH BOD SS TDS Sulfide Oil & Grease Total Coliform 	<ul style="list-style-type: none"> เก็บและวิเคราะห์ตัวอย่างด้วยวิธีมาตรฐานตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เรื่อง กิจการตามมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากโรงงานประเภทและขนาดตามกฎ ราช.ศ.2537 	เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	ใช้ระบบน้ำประปาที่บ่อกักเก็บน้ำดิบ ดูแลโดย นริศ ธารามณีเขตเทศบาล จำกัด
	2) ผู้ประกอบการต้องเก็บน้ำทิ้งก่อนปล่อยทิ้ง	<ul style="list-style-type: none"> การตรวจสอบเรื่องร้องเรียนจากผู้ได้รับผลกระทบ 	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจวัดค่าความเข้มข้นของน้ำทิ้งก่อนปล่อยทิ้ง 	ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	ใช้ระบบน้ำทิ้งจากบ่อกักเก็บน้ำทิ้ง ดูแลโดย นริศ ธารามณีเขตเทศบาล จำกัด
5. การจัดการขยะ	1) ภายในพื้นที่โครงการ	<ul style="list-style-type: none"> ปริมาณขยะมูลฝอย การควบคุม 	-	ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	ใช้ระบบน้ำทิ้งจากบ่อกักเก็บน้ำทิ้ง ดูแลโดย นริศ ธารามณีเขตเทศบาล จำกัด
	2) ผู้ประกอบการต้องเก็บน้ำทิ้งก่อนปล่อยทิ้ง	<ul style="list-style-type: none"> การตรวจสอบเรื่องร้องเรียนจากผู้ได้รับผลกระทบ 	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจวัดค่าความเข้มข้นของน้ำทิ้งก่อนปล่อยทิ้ง 	ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	ใช้ระบบน้ำทิ้งจากบ่อกักเก็บน้ำทิ้ง ดูแลโดย นริศ ธารามณีเขตเทศบาล จำกัด
<p>• ส่วนอื่นที่เกี่ยวข้อง</p> <p>3. คุณภาพน้ำ</p> <p>3.1 คุณภาพน้ำทิ้ง</p> <p>ก่อนการปล่อยทิ้ง</p>	<ul style="list-style-type: none"> การควบคุมคุณภาพน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> pH BOD SS Sulfide 	<ul style="list-style-type: none"> เก็บและวิเคราะห์ตัวอย่างด้วยวิธีมาตรฐานตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เรื่อง กิจการตามมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากโรงงานประเภทและขนาดตามกฎ ราช.ศ.2537 	เดือนละ 1 ครั้ง	ใช้ระบบน้ำทิ้งจากบ่อกักเก็บน้ำทิ้ง ดูแลโดย นริศ ธารามณีเขตเทศบาล จำกัด

กรุงเทพมหานคร 2552 ณ วันที่ 15 เดือน กุมภาพันธ์
(นาย) สมชาย ใจดี
ผู้ควบคุมการก่อสร้างตามสัญญาจ้าง



กรุงเทพมหานคร 2552 ณ วันที่ 15 เดือน กุมภาพันธ์
(นาย) สมชาย ใจดี
ผู้ควบคุมการก่อสร้างตามสัญญาจ้าง

จำนวน 20 / 100 ไร่

ตารางที่ 2 (ต่อ 2)

ลักษณะการใช้งาน	บริเวณที่ตรวจสอบ	พารามิเตอร์	วิธีการตรวจสอบ	ความถี่ในการตรวจวัด	ผู้รับผิดชอบ
		<ul style="list-style-type: none"> TSS Oil & Grease Total Coliform 	กำหนดมาตรฐานคุณภาพ ระบายน้ำทิ้งจากอาคารบาง ประเภทตามแบบ ก.ม. 2537		
1.2 คู่มือการแก้ไข หลังการบำบัด	- ส่วนเติมน้ำใส	<ul style="list-style-type: none"> pH BOD SS Salinity Temperature Oil & Grease Total Coliform Residual Chlorine 	<ul style="list-style-type: none"> - เก็บน้ำทิ้งจากอาคารบาง ประเภทตามแบบ ก.ม. 2537 และนำมาวิเคราะห์ในห้อง วิเคราะห์มาตรฐานประจักษ์ การตรวจวัดตามมาตรฐาน กำหนดในข้อกำหนด การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบาง ประเภทตามแบบ ก.ม. 2537 	- เดือนละ 1 ครั้ง	- นักวิชาการสาธารณสุข และนัก วิชาการสิ่งแวดล้อม จ.ฉะเชิง
2. น้ำทิ้ง	- เก็บน้ำทิ้ง	- การเก็บน้ำทิ้งจากอาคาร บางประเภท	-	- เดือนละ 1 ครั้ง	- นักวิชาการสาธารณสุข และนัก วิชาการสิ่งแวดล้อม จ.ฉะเชิง
3. มูลฝอย	- บริเวณที่ฝังกลบ ประสิทธิภาพ ของการฝังกลบ	<ul style="list-style-type: none"> - ปริมาณมูลฝอยที่ฝังกลบ - ความสะอาด 	-	- ทุกครั้งที่มีการ ฝังกลบ	- นักวิชาการสาธารณสุข และนัก วิชาการสิ่งแวดล้อม จ.ฉะเชิง

กรุงเทพฯ 2552 ลงชื่อ

(นายสมชาย สันติสุข)

ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร



กรุงเทพฯ 2552 ลงชื่อ

(นายสมชาย สันติสุข)

ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร, โทร. 02-2552

จำนวน 41/66 หน้า

ตารางที่ 2 (ต่อ 3)

ดัชนีชี้วัดการดำเนินงาน	บริเวณที่ตรวจสอบ	เครื่องมือวัด	วิธีการตรวจสอบ	ตามลิ้นแตรตรวจวัด	ผู้รับผิดชอบ
4. ระบบป้องกันอัคคีภัย	1) อุปกรณ์ในระบมป้องกัน การเกิดเพลิงไหม้	• สภาพความพร้อมใช้งาน	• ตรวจความพร้อมอุปกรณ์	• 3 เดือน / ครั้ง	• นิติบุคคลอาคารชุดและบริษัท การประกันภัย
	2) ระบบแจ้งเตือนภัย	• มีอุปกรณ์รับแจ้ง อยู่ตลอดเวลา และมี ผลการปฏิบัติงาน	• ตรวจสอบอุปกรณ์	• 3 เดือน / ครั้ง	• นิติบุคคลอาคารชุด และบริษัท การประกันภัย
	3) ขั้นตอนการแจ้งเหตุ และการอพยพ	• สถานะความพร้อมใช้งาน และไม่มีข้อบกพร่อง	• ตรวจสอบ	• 3 เดือน / ครั้ง	• นิติบุคคลอาคารชุด และบริษัท การประกันภัย
	4) อุปกรณ์ดับเพลิง	• สภาพความพร้อมใช้งาน • จำนวนใช้งาน • ใช้วัสดุที่สะอาด • สภาพความพร้อมใช้งาน • เชื้อเพลิงที่สะอาด • สภาพของถัง • ระยะเวลาในการ • สถานะความพร้อมใช้งาน	• ตรวจสอบ • ตรวจสอบ • ตรวจสอบ • ตรวจสอบ • ตรวจสอบ	• 3 เดือน / ครั้ง • 3 เดือน / ครั้ง • 3 เดือน / ครั้ง • 3 เดือน / ครั้ง • 3 เดือน / ครั้ง	• นิติบุคคลอาคารชุด และบริษัท การประกันภัย • นิติบุคคลอาคารชุด และบริษัท การประกันภัย • นิติบุคคลอาคารชุด และบริษัท การประกันภัย
	5. บันทึกการฝึกซ้อม และแผนผัง	• สถานะความพร้อมใช้งาน • ระยะเวลาในการ	• ตรวจสอบ	• 3 เดือน / ครั้ง	• นิติบุคคลอาคารชุด และบริษัท การประกันภัย

กรุงเทพมหานคร 2552 ณ วันที่

(นาย/นาง/นางสาว/นาง)

ผู้อำนวยการ/ผู้จัดการ/หัวหน้างาน

กรุงเทพมหานคร 2552 ณ วันที่

(นาย/นาง/นางสาว/นาง)

ผู้อำนวยการ/ผู้จัดการ/หัวหน้างาน

จำนวน ๑๑ หน้า

ตารางที่ 2 (ต่อ 4)

ทั้งปีงบประมาณที่ส่งเรื่อง	วิธีดำเนินการตรวจสอบ	ตราประทับ	วิธีการตรวจสอบ	การขึ้นเอกสารอ้างอิง	ผู้รับผิดชอบ
3. งบประมาณรายจ่าย	• งบรายจ่ายตามรายการ เช่น งบค่าเช่าและ...	• ไม่มีการขึ้นเรื่องถึง...	• การขึ้น...	• เก็บเอกสาร...	• เก็บเอกสาร...
4. การใช้จ่ายเงิน		• งบรายจ่าย...	• งบรายจ่าย...		• งบรายจ่าย...

ทศวรรษ 2552 ...
(นาย/นาง/นางสาว ...)
ผู้อำนวยการ/ผู้ช่วยผู้อำนวยการ, ...



ทศวรรษ 2552 ...
(นาย/นาง/นางสาว ...)
(ตำแหน่ง/ตำแหน่งที่ ...)