

บทที่ 3

การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ตารางที่ ๔ มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการ PANO VILLE

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่ต้องติดตามตรวจสอบ	จุดเก็บตัวอย่าง	พารามิเตอร์	ความถี่ของการตรวจวัดหรือการเก็บตัวอย่าง	ผลการปฏิบัติตามมาตรการ	เอกสารอ้างอิง
1.ทรัพยากรน้ำ	<p>-ตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งของระบบบำบัดน้ำเสีย ทั้ง 2 ชุดดังนี้</p> <p>1.จุดตรวจคุณภาพน้ำทิ้งที่ 1 อยู่บริเวณ บ่อกรอง</p> <p>2.จุดตรวจคุณภาพน้ำทิ้งที่ 2 อยู่บริเวณบ่อพักน้ำใต้</p> <p>-ตรวจสอบประสิทธิภาพและสภาพการทำงานทั่วไปของระบบ</p> <p>-ตรวจสอบระดับกากตะกอนในถังและทำความสะอาดถัง</p> <p>-ตรวจสอบตะกอนในบ่อเกราะ พร้อมแจ้งหน่วยงานสุขาภิบาลท้องถิ่น</p> <p>-ตรวจสอบบ่อพัก,ท่อระบายน้ำ,รอบโครงการและบ่อพักย่อย หากพบเหตุบกพร่องต้องดำเนินการแก้ไขทันที</p>	<p>-PH</p> <p>-BOD</p> <p>-SS,SETTABLE SOLIDS,TDS</p> <p>-SULFIDE</p> <p>-TKN</p> <p>-OIL,GREASE</p> <p>-RESIDUAL CHLORINE</p> <p>-ประสิทธิภาพในการบำบัดน้ำเสีย</p> <p>-ตะกอนไขมัน</p> <p>-ตะกอนหนักในบ่อเกราะ</p> <p>-ความสามารถด้านวิศวกรรมประเภทการรั่วซึมหรือแตก)</p>	<p>-เดือนละ 1 ครั้ง</p> <p>ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ</p> <p>-ทุกวัน</p> <p>ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ</p> <p>-สัปดาห์ละ 1 ครั้ง</p> <p>ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ</p> <p>-ปีละ 1 ครั้ง</p> <p>ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ</p> <p>-เดือนละ 1 ครั้ง</p> <p>ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ</p>	<p>นิติบุคคลอาคารชุดดำเนินการตรวจคุณภาพน้ำทิ้งเป็นประจำทุกวัน</p> <p>นิติบุคคลกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น</p> <p>นิติบุคคลดำเนินการสุ่มตะกอนในบ่อเกราะเป็นประจำทุกปี</p>	<p>-ภาคผนวกที่ 1</p> <p>-ภาคผนวกที่ 1.2</p> <p>-ภาคผนวกที่ 1.3</p>

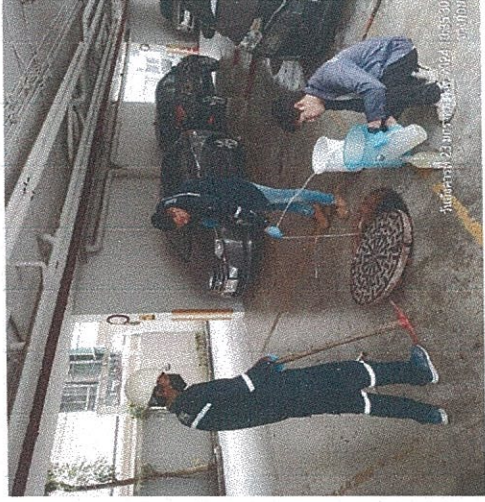
ตารางที่ ๓ มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการ PANO VILLE

2.การจัดการ ขยะมูลฝอยและ สิ่งปฏิกูล	-ตรวจสอบถังขยะและห้องพักขยะรวมให้มีสภาพ ดีอยู่เสมอ ถ้ามีการถูกรื้อถอนหรือชำรุดต้อง ดำเนินการแก้ไขทันที -ตรวจสอบปริมาณขยะตกค้างภายในโครงการ บริเวณที่พักขยะรวมและภาชนะรองรับมูลฝอย ภายในโครงการ หากพบว่าไม่มีขยะตกค้าง ต้องรีบดำเนินการแก้ไขทันที	-ความสามารถในการ รองรับขยะมูลฝอย และสภาพทั่วไป -ขยะตกค้าง	-เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิด ดำเนินการ -สัปดาห์ละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิด ดำเนินการ	นิติบุคคลจัดให้มีพนักงานคอย ดูแลความสะอาดหลังจากที่มี การ เก็บขยะไปกำจัดเรียบร้อยแล้ว	ภาคผนวกที่ 2
3.การระบายน้ำ	-ตรวจสอบบ่อพัก,ท่อระบายน้ำรอบโครงการ และบ่อบำบัดขยะบริเวณจุดเชื่อมต่อของโครงการ กับท่อสาธารณะ -ตรวจสอบบ่อหนองน้ำ	-เศษขยะเศษตะกอน ดินทราย	- ทุกๆ 6 เดือน/ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิด ดำเนินการ	นิติบุคคลอาคารชุดจัดให้มี พนักงานคอยหมั่นดูแลและ ตรวจสอบเศษตะกอนภายในท่อ ระบายน้ำ อยู่เสมอ	ภาคผนวกที่ 3
4.การป้องกัน อัคคีภัย	-ตรวจสอบระบบเตือนภัยและ ป้องกันอัคคีภัยให้ ใช้การได้	-- การใช้งาน ได้ชอง Fire Alarm Bell Manual Station, FHC, จั๋งดับ เพลิงเคมี, ไฟส่อง สว่างฉุกเฉิน, แผง ควบคุมสัญญาณ	-ตรวจสอบตาม ระยะเวลาที่ผลิต แนะนำในแต่ละ ชนิดอุปกรณ์ ตลอดระยะเวลาเปิด ดำเนินการ	นิติบุคคลจัดให้มีพนักงานคอย ตรวจสอบอุปกรณ์ต่างๆให้อยู่ใน สภาพพร้อมใช้งานอยู่เสมอ	ภาคผนวกที่ 4.1
5.ทัศนียภาพ	ตรวจสอบการเจริญเติบโตของต้นไม้เปลี่ยนแปลง สวนหย่อมและกระถางต้นไม้ หากพบว่ามีต้นไม้ที่ช้ำเฉา หรือตาย ให้ทำการ บำรุง ดูแล และปลูกซ่อมแซมเพิ่มเติมทันที - ทำการตัดแต่งกิ่งไม้โดยควรมุ่งทั้งทรงพุ่ม และ ความสูง องค์การด้านการตัดแต่งกิ่งไม้ด้านข้าง และด้านนอก	- การเติบโตของต้นไม้ - ความชุ่มชื้นของ พื้นดินในบริเวณสวน และรอบต้นไม้ - ขนาดการแผ่ของ เรือนยอดต้นไม้	-เดือนละ 2 ครั้ง -วันละ 1 ครั้ง -ปีละ 1 ครั้งในช่วง เดือนพฤศจิกายนถึง กุมภาพันธ์	นิติบุคคลอาคารชุดจัดให้มี พนักงานคอยดูแลต้นไม้ภายใน โครงการอยู่เสมอเพื่อไม่ให้ต้นไม้ ไปรบกวนบริเวณใกล้เคียง	ภาคผนวกที่ 5.1

ตารางที่ 3 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในกระดำเนินการ PANO VILLE

		และความสูงของต้น ไม้			
6.ระบบระบาย อากาศ	- ตรวจสอบช่องระบายอากาศธรรมชาติ เช่น หน้าต่าง และประตู ไม้ให้มีวัสดุหรือสิ่งกีดขวาง	-ช่องระบายอากาศ ธรรมชาติ	-ตลอดระยะเวลา เปิดดำเนินการ	นิติบุคคลมีพนักงานคอย ตรวจสอบ ไม้ให้มีสิ่งของขวาง บริเวณหน้าต่างและประตู	ภาคผนวกที่ 6

1. ตรวจสอบภาพน้ำทิ้งเป็นประจำวันเดือน

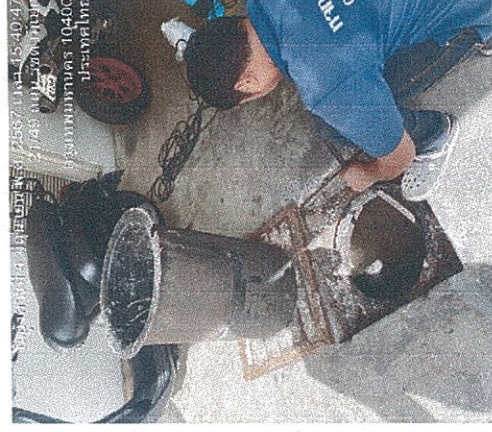


ภาพที่ 3 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในะยะดำเนินการ PANO VILLE

1.2 ตักบ่อดักไขมันเป็นประจำวันเดือน



1.3 ผู้ประกอบการจะเป็ประจำวัน

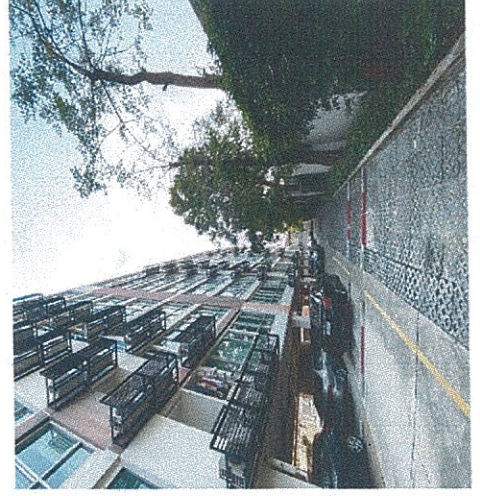


ตารางที่ 3 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการ PANO VILLE

2. การจัดการขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล



3. การระบายน้ำ

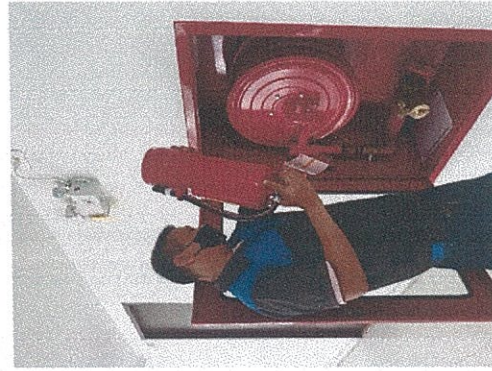


ตารางที่ 3 มาตราการติดตามตรวจสอบแผนการหลบภัยในระหว่างดำเนินการ PANO VILLE

4. การป้องกันอัคคีภัย

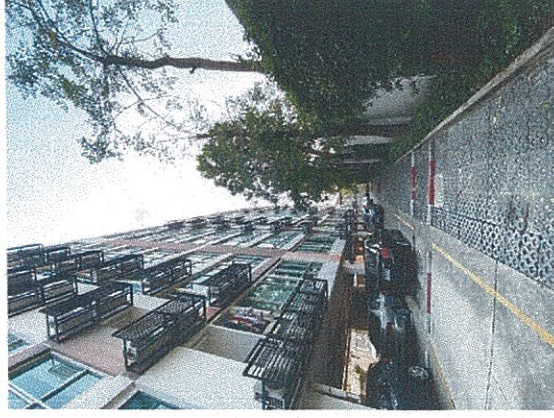
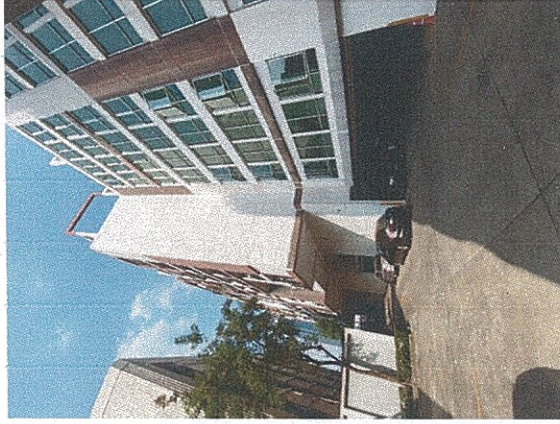
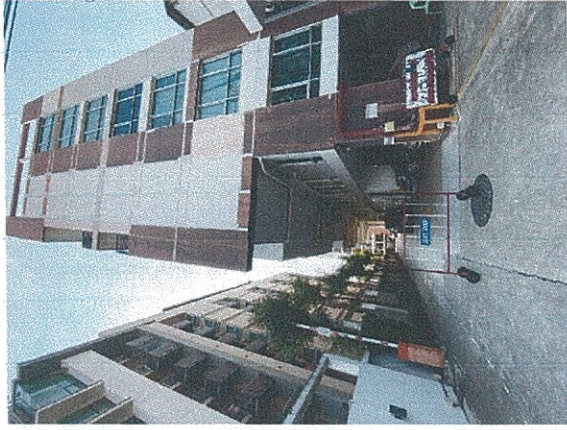


4.1 ตรวจเช็คไฟฉุกเฉินและถังดับเพลิงเป็นประจำ

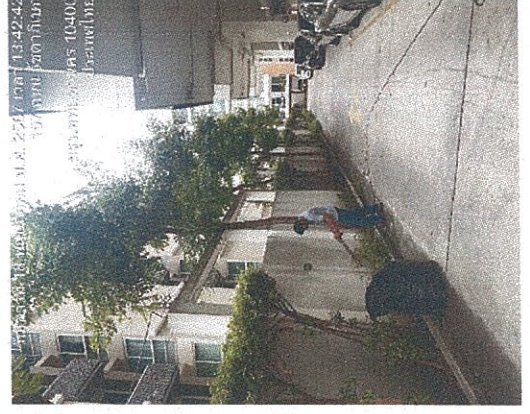


ตารางที่ 3 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการ PANO VILLE

5. ทศนิยมภาพ



5.1 จัดให้มีการตัดแต่งต้นไม้ดูแลต้นไม้อยู่เป็นประจำ



ตารางที่ 3 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการ PANO VILLE

6. ระบบระบายอากาศ

