

บทที่ 3

การปฏิบัติตามมาตรฐานการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ตารางที่ 3 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระะยะดำเนินการ PANO VILLE

| ดัชนีคุณภาพ สิ่งแวดล้อมที่ ต้องติดตาม ตรวจสอบ | จุดเก็บตัวอย่าง | พารามิเตอร์ | ความถี่ของการ ตรวจวัดหรือการ เก็บตัวอย่าง | ผลการปฏิบัติตามมาตรการ | เอกสารอ้างอิง |
|--|---|---|---|--|---------------|
| 1.ทรัพยากรน้ำ | -ตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งของระบบบำบัดน้ำเสีย ทั้ง 2 จุดดังนี้ 1.จุดตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งที่ 1 อยู่บริเวณ บ่อเกรอะ 2.จุดตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งที่ 2 อยู่บริเวณบ่อพักน้ำ ใต้ -ตรวจสอบประสิทธิภาพและสภาพการทำงาน ทั่วไปของระบบ -ตรวจสอบตะกอนตกค้างในถังและทำความสะอาด สัปดาห์ละ 1 ครั้ง -ตรวจสอบตะกอนในบ่อเกรอะ พร้อมแจ้ง หน่วยงานสุขาภิบาล กำจัดกากตะกอน -ตรวจสอบบ่อพัก,ท่อระบายน้ำรอบโครงการและ บ่อพักขยะ หากพบเหตุบกพร่องต้องดำเนินการ แก้ไขทันที | -PH -BOD -SS,SETTABLE SOLIDS,TDS -SULFIDE -TKN -OIL,GREASE -RESIDUAL CHTORINE -ประสิทธิภาพในการ บำบัดน้ำเสีย -ตะกอน ไนมัน -ตะกอนหนักในบ่อ เกรอะ -ความสามารถด้าน วิศวกรรมประปา(การ รั่วซึมหรือแตก) | -เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิด ดำเนินการ -ทุกวัน ตลอดระยะเวลาเปิด ดำเนินการ -สัปดาห์ละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิด ดำเนินการ -ปีละ 1 ครั้งตลอด ระยะเวลาเปิด ดำเนินการ -เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิด ดำเนินการ | นิติบุคคลอาคารชุดไม่ได้รับการ ตรวจวัดคุณภาพน้ำเนื่องจากคิด สถานะการการแพร่ระบาดของ ไวรัสโควิด-19 และจะดำเนินการ ตรวจในรอบถัดไป | - |
| 2.การจัดการ | -ตรวจสอบเสียงและห้องพักรวมให้มีสภาพดี | -ความสามารถในการ | -เดือนละ 1 ครั้ง | นิติบุคคลจัดให้มีพนักงานคอย | ภาคผนวกที่ 2 |

ตารางที่ 3 มาตราการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระบดำน้การ PANO VILLE

| 6.ระบบระบาย อากาศ | - ตรวจสอบข้อระบยอากาศธรรมชาติ เช่น หน้าต่าง และประตู "ไม่ให้วัสดุหรือสิ่งกีดขวาง | -ข้อระบยอากาศ ธรรมชาติ | -ตลอดระยะเวลา เปิดดำเนินการ | นิติบุคคลมีพนักงานคอย ตรวจสอบไม่ให้มีสิ่งของขวาง บริเวณหน้าต่างและประตู | ภาคผนวกที่ 6 |
|----------------------|---|---------------------------|--------------------------------|---|--------------|
|----------------------|---|---------------------------|--------------------------------|---|--------------|

ตารางที่ 3 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการ PANO VILLE

2.การจัดการขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล



ตารางที่ 3 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระหว่างดำเนินการ PANO VILLE

3.การระบายน้ำ



ถนนพหลโยธิน 13 กิโลเมตร 2565 16:20:56
21 พฤษภาคม 26
กรุงเทพมหานคร 10400
ประเทศไทย

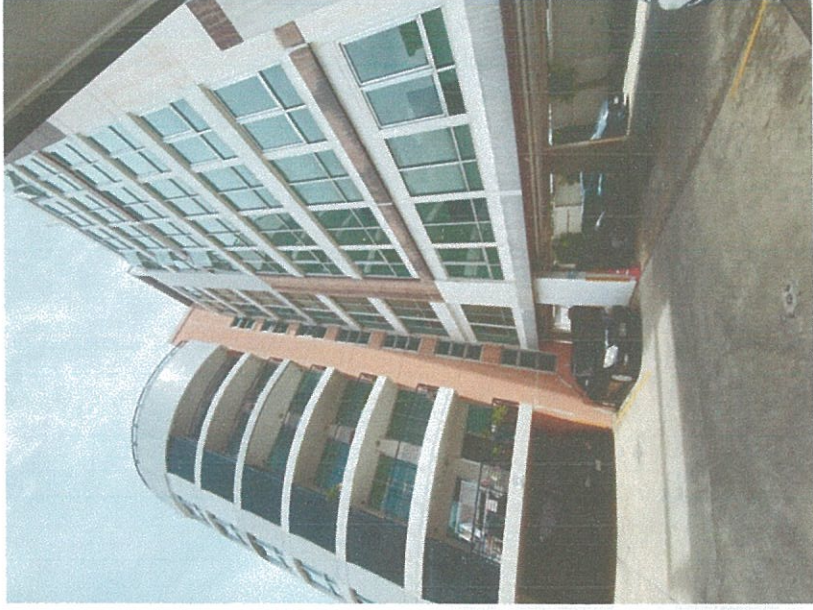
ตารางที่ 3 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระหว่างดำเนินการ PANO VILLE

4.การป้องกันอัคคีภัย



ตารางที่ 3 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการ PANO VILLE

5.ทัศนียภาพ



ตารางที่ 3 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการ PANO VILLE

6.ระบบระบายอากาศ

