

บทที่ 4

สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

จากการตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้วยวิธี Walk through survey พร้อมภาพถ่ายประกอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และการรวบรวมเอกสารต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง โครงการโรงพยาบาลสมิติเวช ศรีนครินทร์ (อาคารโรงพยาบาลเด็ก) พบว่า ส่วนใหญ่โครงการมีการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในด้านต่าง ๆ แสดงดังตารางที่ 4-1 ทั้งนี้โครงการได้มีการตรวจวัดคุณภาพอากาศเพิ่มเติม 3 บริเวณ ดังรายละเอียดข้อ 3.4

ซึ่งต่อไปโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด และจะนำเสนอผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) ฉบับที่ 1/2569 (เดือนมกราคม-มิถุนายน 2569) ต่อไป

ตารางที่ 4-1 มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ที่ดำเนินการไม่ครบถ้วน และข้อเสนอแนะ

รายละเอียดภายในโครงการ	มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ที่ดำเนินการไม่ครบถ้วน	ข้อเสนอแนะ
1. คุณภาพอากาศ	พารามิเตอร์ในการตรวจวิเคราะห์ คุณภาพอากาศ ความถี่ ปีละ 2 ครั้ง ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> - ฝุ่นละอองรวม (TSP) - ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM₁₀) - ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO) - ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO₂) - ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO₂) - ไฮโดรคาร์บอน (HC) 	ข้อเสนอแนะ ขอให้โรงพยาบาลดำเนินการตรวจวิเคราะห์คุณภาพอากาศให้เป็นไปตามพารามิเตอร์และความถี่ที่กำหนดไว้อย่างครบถ้วนตามมาตรการที่เกี่ยวข้อง รวมถึงขอให้ดำเนินการตรวจวัดค่า PM _{2.5} ตามพารามิเตอร์ที่กำหนดไว้อย่างครบถ้วนเช่นกัน
2. คุณภาพน้ำที่ผ่านการบำบัดน้ำเสีย	พารามิเตอร์ในการตรวจวิเคราะห์น้ำก่อนเข้าระบบบำบัดน้ำเสีย ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> - ค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH) - บีโอดี (BOD) - สารแขวนลอย (SS) - สารที่ละลายได้ (TDS) - ซัลไฟด์ (Sulfide) - ทีเคเอ็น (TKN) - น้ำมันและไขมัน (Fat, Oil and Grease) 	ข้อเสนอแนะ ขอให้ทางโรงพยาบาลตรวจวิเคราะห์จุดเก็บตัวอย่างน้ำก่อนเข้าระบบบำบัดน้ำเสีย ตามพารามิเตอร์ที่กำหนด ในตำแหน่งน้ำก่อนเข้าระบบบำบัดน้ำเสีย ให้ครบถ้วนตามมาตรการฯ
3. การป้องกันอัคคีภัย	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยประมาณ 2 ครั้ง/ปี - อบรมวิธีการใช้อุปกรณ์ของระบบป้องกันอัคคีภัย และการซ้อมแผนการหนีไฟ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง 	ข้อเสนอแนะ ให้ทางโรงพยาบาลมีการตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยประมาณ 2 ครั้ง/ปี และจัดให้มีการฝึกอบรมวิธีการใช้อุปกรณ์ของระบบป้องกันอัคคีภัย และการซ้อมแผนการหนีไฟ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง