

บทที่ 4

สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการท่าเทียบเรือ บริษัท พูลิพัฒน์ จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2563 สามารถสรุปผลได้ดังนี้

4.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการท่าเทียบเรือ บริษัท พูลิพัฒน์ จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2563 พบว่า ทางโครงการฯ ได้ปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด ได้แก่ ด้านคุณภาพน้ำ สาธารณสุขและอาชีวอนามัย ทั้งนี้ ยังมีบางประเด็นที่ทางโครงการฯ ไม่ได้ดำเนินการ คือ การติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศ ในบรรยากาศ และการติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง เนื่องจากทางโครงการฯ มิได้ประกอบกิจการ ในการขนถ่ายและเก็บรักษามันสำปะหลังอัดเม็ด ซึ่งเป็นแหล่งที่มาของการฟุ้งกระจายของฝุ่นในอากาศ นับตั้งแต่ ปี พ.ศ. 2545 เป็นต้นมา ตามที่หนังสือสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรปราการที่ สป 0034(3) 1675 ลงวันที่ 7 มิถุนายน 2545 (ภาคผนวก ง) อย่างไรก็ตาม ทางโครงการฯ มีการเพิ่มเติมรายละเอียดในการดำเนินงานเพื่อลดผลกระทบจากการดำเนินงานของโครงการฯ ดังนี้

- จัดให้มีการฝึกซ้อมอพยพหนีภัยปีละ 1 ครั้ง ซึ่งดำเนินการโดยวิทยากรจากสำนักงานป้องกันภัยและบรรเทาสาธารณภัยกรุงเทพมหานคร และหน่วยงานอื่นๆ ที่ราชการรองรับ ทั้งนี้ ในปี พ.ศ. 2563 ทางโครงการฯ ได้จัดให้มีการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ เมื่อวันที่ 10 กันยายน พ.ศ. 2563 นอกจากนี้ โครงการฯ ได้จัดให้มีการฝึกซ้อมทบทวนขั้นตอนการระงับอัคคีภัย สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยเป็นประจำทุกสัปดาห์

- ส่งเสริมและสนับสนุนการทำกิจกรรม 5ส มาใช้ในการพัฒนาคุณภาพการทำงาน ปรับปรุงสภาพแวดล้อม และสร้างความเป็นระเบียบเรียบร้อย รวมถึงเพิ่มความปลอดภัยในการทำงาน โดยทางโครงการฯ ได้มีการติดตาม และสรุปผลการดำเนินการของกิจกรรมเป็นระยะ อย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ

- เพิ่มดัชนีในการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง คือ แอมโมเนีย-ไนโตรเจน ซึ่งเริ่มดำเนินการตั้งแต่เดือนเมษายน พ.ศ. 2556 เป็นต้นมา เพื่อประโยชน์ในการนำข้อมูลไปใช้ของคุณภาพน้ำทิ้งจากโครงการฯ และเป็นการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำทิ้งให้มีค่าเป็นไปตามที่มาตรฐานฯ กำหนดอยู่เสมอ

- เติมน้ำคลอรีนบริเวณจุดติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งในบริเวณโกดังที่ 4 และโกดังที่ 7 เพื่อลดปริมาณโคลิฟอร์มแบคทีเรีย ก่อนปล่อยออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ โดยเริ่มดำเนินการเติมน้ำคลอรีนตั้งแต่เดือนมกราคม พ.ศ. 2561 เป็นต้นไป

4.2 สรุปผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

การติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการท่าเทียบเรือ บริษัท พูลิพัฒน์ จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2563 ประกอบด้วย คุณภาพน้ำ สาธารณสุข อาชีวอนามัยและความปลอดภัย สามารถสรุปได้ดังนี้

1) คุณภาพน้ำ

ทางโครงการฯ ได้ดำเนินการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทั้งในบริเวณโกดังที่ 4 และโกดังที่ 7 โดยมีดัชนีที่ตรวจวิเคราะห์ ประกอบด้วย ความเป็นกรดและด่าง บีโอดี ของแข็งแขวนลอยทั้งหมด น้ำมันและไขมัน แอมโมเนีย-ไนโตรเจน และโคลิฟอร์มแบคทีเรีย ซึ่งผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทั้งทั้ง 2 จุด พบว่า ดัชนีคุณภาพน้ำทั้งทั้งหมด มีค่าเป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนด ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากโรงงาน พ.ศ. 2560

2) สาธารณสุข

ทางโครงการฯ ได้จัดให้มีการตรวจสุขภาพทั่วไป ประกอบด้วย การตรวจสุขภาพทั่วไป การเอ็กซเรย์ปอด และการตรวจเลือด เป็นต้น รวมถึงการตรวจสุขภาพตามความเสี่ยง ประกอบด้วย การได้ยิน การมองเห็น และการทำงานของปอด เป็นต้น ให้กับพนักงานทุกคน ซึ่งในปี พ.ศ. 2563 ทางโครงการฯ ได้จัดให้มีการตรวจสุขภาพพนักงานประจำปี เมื่อวันที่ 3, 18 และ 19 กันยายน พ.ศ. 2563 (ดังเอกสารแนบ 7)

3) อาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ทางโครงการฯ ได้มีการตรวจสอบเครื่องมือและเครื่องจักร รวมถึงอุปกรณ์ในการทำงาน พร้อมทั้งจัดให้มีการฝึกอบรม ทบทวนวิธีการทำงานและการใช้เครื่องมือที่ถูกต้องแก่พนักงานที่เกี่ยวข้องอยู่เสมอ เพื่อเป็นการลดและป้องกันการเกิดอุบัติเหตุจากการทำงาน

อีกทั้ง ทางโครงการฯ ได้จัดหาเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยประจำตลอด 24 ชั่วโมง จำนวน 2 ผลัด ในบริเวณโกดัง และท่าเทียบเรือ เพื่อตรวจสอบความเรียบร้อยภายในพื้นที่โครงการฯ รวมถึงตรวจสอบการเกิดอัคคีภัย

นอกจากนี้ ทางโครงการฯ ได้มีการจัดบันทึกสถิติการเกิดอุบัติเหตุทุกครั้ง รวมถึงดำเนินการวิเคราะห์หาสาเหตุ และแนวทางการป้องกันแก้ไข ทั้งนี้ ในระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2563 พบว่า ไม่มีอุบัติเหตุเกิดขึ้นแต่อย่างใด (ดังเอกสารแนบ 5)